

JUDUL SKRIPSI PERPUSTAKAAN FKIP UNIVERSITAS PGRI PALEMBANG**(FISIKA)**

NO	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA/NIM	TAHUN	KETERANGAN
1.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN TERPADU NESTED (TERSARANG) TERHADAP PEMAHAMAN KOKNSEP PADA PELAJARAN FISIKA KELAS VII SMP NEGERI 53 PALEMBANG	DEVI YANA 2011122064	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
2.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN <i>KOOPERATIF TIPE THINK TALK WRITE (TTW)</i> TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA KELAS X DI SMA SRIGUNA PALEMBANG	IKKE JULAIKASARI 2011122075	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
3.	KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS SISWA PADA PEMBELAJARAN FISIKA DENGAN METODE PENEMUAN TERBIMBING (<i>GUIDE DISCOVERY</i>) DI KELAS VIII SMP NEGERI 19 PALEMBANG	AYU SARTIKA 2011122028	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
4.	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN <i>ACTIVE KNOWLAGE SHARING</i> TERHADAP KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP SISWA KELAS VII SMP DAARUL AITAM PALEMBANG	ICA ROYANI 2011122069	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
5.	PENGARUH METODE PEMBELAJARAN <i>INQUIRY</i> TERHADAP KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA KELASS VIII DI SMP NEGERI 35 PALEMBANG	DESTA PERMATASARI 2011122068	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

NO	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA/NIM	TAHUN	KETERANGAN
6.	PENGARUH MODEL <i>COOPERATIVE LEARNING TIPE STAND (STUDENT TEAM ACHIEVEMENT DIVISIONS)</i> TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA POKOK BAHASAN PERPINDAHAN KALOR DI KELAS X SMA NEGERI 20 PALEMBANG	ANGGI AJI PRATIWI 2010122077	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
7.	PENGARUH METODE EKSPERIMEN TERHADAP KREATIVITAS SISWA DALAM PEMBELAJARAN FISIKA (POKOK BAHASAN GELOMBANG) DI SMP NEGERI 16 PALEMBANG	VELO JULIANTI 2011122022	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
8.	PENERAPAN METODE <i>EXPERIANTAL LEARNING</i> DALAM PEMBELAJARAN FISIKA SISWA KELAS VII SMP NEGERI 13 PALEMBANG	VINI ANGGRAENI 2011122054	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
9.	PENGARUH PENDEKATAN <i>CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING</i> TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA DIKELAS VII SMP NEGERI 53 PALEMBANG	ATMININGSIH 2011122072	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
10.	PENGARUH STRATEGI <i>ACTIVE LEARNING</i> DENGAN METODE EKSPERIMEN TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VII DI SMP NEGERI 2 PALEMBANG	AYU PUSPITA SARI 2011122063	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
11.	PENERAPAN MODEL <i>COLLABORATIVE LEARNING</i> DALAM PEMBELAJARAN FISIKA SISWA KELAS VII SMP PEMBINA PALEMBANG	YULIACITRA 2011122080	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

NO	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA/NIM	TAHUN	KETERANGAN
12.	KEMAMPUAN BERFIKIR KRITIS SISWA PADA PEMBELAJARAN FISIKA DENGAN METODE INKUIRI TERBIMBING DI KELAS VIII SMP NEGERI 6 PALEMBANG	TUTIK AGRISIA 2010122077	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
13.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN INQUIRI TERHADAP HASIL BELAJAR IPA SISWA DI SMP NEGERI 10 PALEMBANG	JOKO 2011122002	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
14.	KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA MELALUI PENDEKATAN CTL PADA PEMBELAJARAN FISIKA KELAS VII 3 DI SMP PGRI PALEMBANG	MARWANDI 2011122017	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
15.	PENGARUH METODE EKSPERIMEN MENGGUNAKAN MEDIA REALITA (OBJEK NYATA) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 1 SIMPANG RIMBA	NU AZIZAH 2011122073	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
16.	PENGARUH MODEL <i>PROBLEM BASED LEARNING</i> TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA SMA BINA JAYA PALEMBANG	RIZKI WAROHMAH 2011122126	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
17.	PENERAPAN MODEL PENGAJARAN LANGSUNG (<i>DIRECT INSTRUCTION</i>) DENGAN MENGGUNAKAN VIDEO PESONAEDU PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 2 MUARA ENIM	SHELLA VERGI LIONDINA 2011122090	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
18.	PENGARUH PENDEKATAN SAINTIFIK MELALUI MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH (<i>PROBLEM BASED LEARNING</i>) TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH FISIKA SISWA DI SMA NEGERI 15 PALEMBANG	FEBRIANI ROMADONA 2010122066	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

NO	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA/NIM	TAHUN	KETERANGAN
19.	PENGARUH METODE <i>DISCOVERY LEARNING</i> TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP PADA PEMBELAJARAN FISIKA KELAS X MADRASAH ALIYAH PATRA MANDIRI PALEMBANG	DINI FRISKA APRILIA 2011122061	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
20.	PENGARUH PEMBELAJARAN DENGAN MENGGUNAKAN MULTIMEDIA INTERAKTIF TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 2 MUARA SUGIHAN	SRI HASIH NURHAYATI 2011122071	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
21.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN SIKLUS (<i>LEARNING CICLE</i>) TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP PADA PEMBELAJARAN FISIKA SISWA KELAS X DI SMA NEGERI 9 PALEMBANG	HIJRIYAJ MEGAL 2011122062	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
22.	PENERAPAN MODEL JOYFULL LEARNNG DENGAN METODE PEMEAHAN MASALAH (<i>PROBLEM SOLVING</i>) DALAM PEMBELAJARAN FISIKA DI KELAS VII SMP NEGERI 35 PALEMBANG	ADE YOUHAN R 2011122063	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
23.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN LANGSUNG (<i>DIRECT INTRUCTION</i>) TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATERI GERAK MELINGKAR PELAJARAN FISIKA KELAS X SMA NEGERI 1 TUNGKAL ILIR	ADITYA FEBRIANTO 2008122001	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
24.	UPAYA MENINGKATKAN HASIL BELAJAR PADA MATA PELAJARAN IPA TERPADU DENGAN MENGGUNAKAN PEMBELAJARAN TEMAN SEBAYA DI SMP NEGERI 2 LEMPUNG KABUPATEN OGAN KOMERING ILIR (OKI)	ARDAKASI 2010122109	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
25.	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN <i>MIND MAP</i> TERHADAP HASIL BELAJAR HASIL BELAJAR IPA SISWA KELAS VII SMP NEGERI 4 SEKAYU	HENNY ARISTINI 2011122124	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

NO	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA/NIM	TAHUN	KETERANGAN
26.	UPAYA MENINGKATKAN KEMAMPUAN KETERAMPILAN MEMBACA KODE WARNA DAN MERANGKAI HAMBATAN SISWA KELAS IX DENGAN MENGGUNAKAN METODE EKSPERIMEN SI SMP NEGERI 29 PALEMBANG	DISLINA ARIANTI 2011122116	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
27.	PENERAPAN PENDEKATAN SAINTIFIK DENGAN METODE INKUIRI TERHADAP KEMAMPUAN ANALISIS SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS X SMA NEGERI 15 PALEMBANG	TRI WIDYA NINGSIH 20111220111	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
28.	PENGARUH PENGARUH METODE <i>PROBLEM SOLVING</i> TERHADAP KEMAMPUAN KREATIF PADA PEMBELAJARAN FISIKA KELAS VIII SMP NEGERI 25 PALEMBANG	RUDALEK 2011122007	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
29.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN <i>EXPLICIT INSTRUCTION</i> DENGAN MENGGUNAKAN METODE EKSPERIMEN TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VII DI SMP ADIBIYAH PALEMBANG	S ABDULLAH AHMAD 2011122137	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
30.	PENGARUH PENDEKATAN SAINTIFIK DENGAN MENGGUNAKAN MODEL DISCOVERY LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA PELAJARAN FISIKA KELAS VIII SMP SRIGUNA PALEMBANG	ILOS BUHAIRO 2010122048	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
31.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF <i>TIPE THINK PAIR SHARE</i> DENGAN PENDEKATAN SAINTIFIK TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA DI MADRASAH ALIYAH NEGERI 1 PALEMBANG	DERY INDRA GANDI 2011122058	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
32.	PENGARUH METODE <i>DISCOVERY LEARNING</i> TERHADAP KEMAMPUAN ANALISIS SISWA PADA PEMBELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 9 PALEMBANG	AYU WANDIRA 2011122030	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

NO	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA/NIM	TAHUN	KETERANGAN
33.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF JIGSAW MENGGUNAKAN MEDIA VISUAL TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI SMA NEGERI 1 PAJAR BULAN	KHAFIDZOH 2010122133	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
34.	PENERAPAN STRATEGI <i>MNEMONIK TIPE</i> METODE LOCI PADA MATA PELAJARAN IPA TERPADU SISWA SMP NEGERI 28 PALEMBANG	MARGI SRI RAHAYU 2010122144	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
35.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN <i>CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING</i> TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS XI IPA 1 SMA MUHAMMADIYAH 2 PALEMBANG	EDI SUSETIO 2010122010	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
36.	PENERAPAN METODE PEMBELAJARAN <i>GUIDED DISCOVERY</i> PADA PEMBELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 1 KOBA	HERNAWATI 2009122137	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
37.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF MELALUI METODE DEMONSTRASI PADA MATA PELAJARAN FISIKA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 1 MUARA KUANG	ASMAWATI 2009122099	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
38.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI PADA MATA PELAJARAN FISIKA X DI SMA NEGERI 01 LUBUK KELIAT OGAN ILIR	WISION WINIARTI 2010122108	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
39.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF BERBASIS PROYEK PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS VIII SMP NEGERI 1 MESUJI MAKMUR	TUTUT WEDADARI 2009122137	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

NO	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA/NIM	TAHUN	KETERANGAN
40.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KONTEKSTUAL (<i>CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING</i>) DENGAN MENGGUNAKAN PRINSIP MASYARAKAT BELAJAR DALAM PEMBELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 2 SEMBAWA	HENNI Y MATONDANG 2010122116	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
41.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN INVESTIGASI KELOMPOK PADA MATA PELAJARAN FISIKA (IPA TERPADU) SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 4 LUBAI KABUPATEN MUARA ENIM	EVIKA KURNIA 2010122057	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
42.	LINTASAN BELAJAR SISWA SMA NEGERI 1 MAKARTI JAYA PADA PEMBELAJARAN FISIKA MENGGUNAKAN STRATEGI <i>PREDICTION GUIDE</i>	CAHYATI WULANDARI 2010122125	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
43.	PENERAPAN STRATEGI <i>MASTERY LEARNING</i> MENGGUNAKAN METODE DISKUSI PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI MTS NURUL IMAN OKI KECAMATAN LEMPUNG JAYA	WASITUN 2010122032	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
44.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN <i>ROPES (REVIEW, OVERVIEW, PRESENTATION, EXERCISE, SUMMAR)</i> PADA PELAJARAN FISIKA KELAS VIII SMP NEGERI 8 SEKAYU	YESSI AGUSTRIANI 2010122054	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
45.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF DENGAN TIPE KEPALA BERNOMOR (<i>NUMBERED HEADS TOGETHERS</i>) TERHADAP HASIL BELAJAR IPA KELAS VIII DI SMP NEGERI 6 KAYUAGUNG	RIFA OKTARINA 2010122069	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
46.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN <i>ADVANCE ORGANIZER</i> DENGAN MENGGUNAKAN MULTIMEDIA INTERAKTIF TERHADAP HASIL BELAJAR IPA FISIKA SMP NEGERI 20 PALEMBANG	OKTARIANI 2010122157	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

NO	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA/NIM	TAHUN	KETERANGAN
47.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN <i>CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING</i> (CTL) TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA DI SMP NEGERI 3 MAKARTI JAYA	DEDI PRASETIONO 2010122078	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
48.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN <i>SURVEY, QUESTION, READ, RECITE, REVIEW</i> (SQ3R) TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN IPA TERPADU SI SMP NEGERI 3 AIR SUGIHAN	MITA WIDI LESTARI 2010122046	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
49.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN <i>PROBLEM BASED LEARNING</i> TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI SMA NEGERI 1 PAJAR BULAN	OLTA ANGGIA NOVA 2010122148	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
50.	PENERAPAN <i>COOPERATIVE LEARNING INVESTIGATION</i> TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI SMA NEGERI 1 PAJAR BULAN	DEVI ASTRY 2010122145	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
51.	PENGARUH PENGGUNAAN MULTIMEDIA INTERAKTIF TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X DI MAN 2 PALEMBANG	NIA YUSTIKA SARI 2010122168	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
52.	PENGARUH METODE INKUIRI TERBIMBING TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KRITIS SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 8 PALEMBANG	IRMALIA 2010122127	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
53.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE JIGSAW MELALUI PRAKTIKUM DI LABOLATORIUM TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VIII SMP MUHAMMADIYAH 1 PALEMBANG	OKTARIA AGUSTINI 2010122055	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

NO	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA/NIM	TAHUN	KETERANGAN
54.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH MENGGUNAKAN METODE RESITASI TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VIII DI SMP 2 PENUKAL	RUSNI DAMAYANTI 2010122003	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
55.	PENERAPAN PENILAIAN KINERJA (<i>PERFORMANCE ASSESMENT</i>) SISWA PADA MATA PELAJARAN IPA DI KELAS VII SMP NEGERI 35 PALEMBANG	DEVI AFRIYANI SARI 2010122006	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
56.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS XI IPA SMA MUHAMMADIAH JARAI PADA MATERI KINEMATIKA	FITRI AFRIANI 2010122069	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
57.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN <i>WHOLE BRAIN TEACHING</i> TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 35 PALEMBANG TAHUN PELAJARAN 2013/2014	ISTIANA 2010122155	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
58	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN PEMECAHAN MASALAH (<i>PROBLEM SOLVING</i>) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA KELAS VIII SMP NEGERI 2 MUARA PADANG	IDRAWATI 2010122048	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
59.	PENGARUH MODEL <i>RECIPROCAL TEACHING</i> TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA FISIKA SISWA SMP NEGERI 1 PEDAMARAN TIMUR	ULANDARI 2010122109	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

60.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE <i>TEAMS GAMES TOURNAMENTS</i> TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA DI SMP KARYA IBU PALEMBANG	RASMININGSIH 2010122109	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
61.	PENGARUH MOEDL <i>PROBLEM BASED INSTRUCTION</i> TERHADAP KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF SISWA DI SMP NEGERI 29 PALEMBANG	YUNITAWATI 2010122090	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
62.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN <i>NUMBER HEADS TOGETHER</i> (NHT) MENGGUNAKAN MULTIMEDIA INTERAKTIF PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI KELAS X SMA NEGERI 2 LUBAY	DODI IRAWAN 2010122076	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
63.	PENERAPAN STRATEGI PEMBELAJARAN <i>MASTERY LEARNING</i> DENGAN MENGGUNAKAN METODE EKSPERIMEN PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 5 PALEMBANG	DESI PUSPITASARI 2010122045	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
64.	PENGARUH METODE EKSPERIMEN TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KRITIS SISWA DALAM PEMBELAJARAN FISIKA DI SMK MUHAMMADIYAH 2 PALEMBANG	JOIS SEPTI INDARI 2010122096	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
65.	HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VII MENGGUNAKAN MODEL <i>PROBLEM BASED LEARNING</i> (PBL) DI SMP NEGERI 24 PALEMBANG	WINDI LESTARI 2010122155	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
66.	KREATIVITAS SISWA DALAM PEMBELAJARAN FISIKA PADA MATERI TEKANAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE EKSPERIMEN PADA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 24 PALEMBANG	DESY HANDAYANI 2010122153	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

67.	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN <i>PROBLEM POSING TYPE POST SOLUTION POSING</i> TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA DI SMA NEGERI 1 PAMPANGAN TAHUN PELAJARAN 2014/2015	MENTARI 2010122958	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
68.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE JIGSAW II PADA PELAJARAN FISIKA SISWA KELAS VIII DI SMO NEGERI 1 LEMPUING JAYA OKI	FUJI RAHAYU 2010122060	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
69.	PENERAPAN PEMBELAJARAN <i>QUANTUM LEARNING</i> DENGAN STRATEGI INKUIRI TERBIMBING PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS VII DI SMP NEGERI 36 PALEMBANG	FEFTI JUNIARTI 2010122131	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
70	PENGARUH METODE PEMBELAJARAN <i>THINKING ALOUD PAIR PROBLEM SOLVING (TAPPS)</i> TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI SMA NEGERI 1 PAYARAMAN	YOGGI SAPUTRA 2010122064	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
71.	KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA MELALUI METODE <i>RESOURCE BASED LEARNING</i> DI SMA NEGERI 16 PALEMBANG	ABRIATY PUTRI 2010122140	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
72.	EFEKTIVITAS PENGGUNAAN MULTIMEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF DALAM PEMBELAJARAN IPA KELAS VII DI MTS NEGERI 1 PALEMBANG	ARISKA SAPUTRA 2010122009	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
73.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI SMA NEGERI 1 MAKARTAJAYA	NURFATHURROHMAH 201012150	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

74.	UPAYA MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA DENGAN MENGGUNAKAN MODEL KOOPERATIF TIPE JIDSAW DALAM PEMBELAJARAN FISIKA DI KELAS X SMK NEGERI 1 GELUMBANG	SUHERMAN 2010122167	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
75.	PENGARUH METODE BUZZ GROUP TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI SMA NEGERI 3 SIMPANG TERTIB BANGKA BARAT	JUZ`A 2009122010	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
76	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH MENGGUNAKAN <i>VIDEO BASED LABORATORY</i> (VBL) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X.1 SMA PGRI 2 PALEMBANG	RIN WIDAYATI 2010122019	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
77.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE TPS TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA DI SMP NEGERI 2 AIR SUGIHAN	YOSANDI 2007122183	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
78.	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN MULTIMEDIA INTERAKTIF TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 1 PRABUMULIH	RIA MEIDA SARI 2010122123	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
79.	ANALISIS KEMAMPUAN PENALARAN FISIKA SISWA MELALUI METODE <i>PROBLEM SOLVING</i> DI SMP NEGERI 1 RAMBANG	HEPI RIANTI 2010122121	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
80.	PENGARUH METODE PROBLEM SOLVING TERHADAP HASIL BELAJAR IPA TERPADU SISWA SMP NEGERI 20 PALEMBANG	RIKA SEPTIANI 2010122159	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

81.	PENGARUH PENDEKATAN <i>SCIENTIFIC</i> TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 3 AIR SUGIHAN	FIRDAUS AYUN P. SARI 20101047	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
82	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE <i>PROBING PROMPING</i> PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 1 BANYUASIN III	SISKA WULANDARI 2010122102	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
83.	PENGARUH PENDEKATAN LINGKUNGAN TERHADAP HASIL BELAJAR IPA TERPADU (FISIKA) KELAS VIII SMP NEGERI 3 LALAN KABUPATEN MUSI BANYUASIN	FIFA APRILIA 2010122138	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
84.	PENGARUH PENDEKATAN LINGKUNGAN TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA X SMA NEGERI 1 LUBUK BESAR	ALVITA SELVIANA 2010122154	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
85.	HASIL BELAJAR FISIKA SISWA MELALUI PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STAD DENGAN MENGGUNAKAN MULTIMEDIA INTERAKTIF PESONA FISIKA DI SMA NEGERI 1 JEBUS BANGKA	ROBI'ATUL ADAWIYAH 2010122013	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
86.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN <i>STAD (STUDENT TEAM ACHIEVEMENT DIVISION)</i> DENGAN MENGGUNAKAN MULTIMEDIA PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERRI 07 PALEMBANG	DWI OKTAVIANI 2010122087	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
87.	PENGARUH METODE PEMBELAJARAN <i>PROBLEM SOLVING</i> DITINJAU DARI KEMANDIRIAN BELAJAR PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS VII DI SMP NEGERI 2 LAWANG WETAN	PUTRI DILA 2010122042	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

88	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF DENGAN TEKNIK <i>THINK PAIR SQUARE</i> TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI SMP FITRA ABDI PALEMBANG	TETIK SURLIANA 2010122063	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
89.	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN <i>INQUIRING MINDS WANT TO KNOW</i> TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA DI SMP NEGERI 1 PEDAMARAN TIMUR TAHUN PELAJARAN 2013/2014	ANDREA KAMISWARA 2010122071	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
90.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE <i>THE POWER OF TWO</i> (KEKUATAN DUA KEPALA) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA SMP NEGERI 22 PALEMBANG	LISMARESI 2010122075	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
91.	IDENTIFIKASI MISKONSEPSI SISWA PADA POKOK BAHASAN GERAK SISWA PADA POKOK BAHASAN GERAK LURUS DI SMA NEGERI 1 PADAMARAN MELALUI TES <i>MULTIPLE CHOISE</i> DENGAN REASONING TERBUKA DILENGKAPI CRI (CERTAINTY OF RESPOSE INDEX)	FIRMANSYAH 2012122088	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
92.	PENERAPAN STRATEGI PEMBELAJARAN INKUIRI (SPI) PADA MATA PELAJARAN IPA TERPADU KELAS VIII DI MTS AL-AKBAR 1 AIR KUMBANG BANYUASIN	ENDAH FRAHMI WIDYA 2010122122	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
93.	PENGARUH MODEL <i>PEMBELAJARAN DEEPER LEARNING CYCLE</i> (DELIC) DENGAN MEDIA INTERNET TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X SMKN RAWAS ULU	LUSIKA 2010122083	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
94.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS PROYEK (<i>PROJECT-BASED LEARNING</i>) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI SMP NEGERI 15 PALEMBANG	SURYATMI 2010122066	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

94	UPAYA MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN IPA MELALUI MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE <i>STUDENT TEAM ACHIEVEMENT DIVISION</i> (STAD) DI SMP NEGERI 1 MESUJI RAYA	SUMARDI 2010122135	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
95	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN <i>THE POWER OF TWO</i> (KEKUATAN DUA KEPALA) MENGGUNAKAN MULTIMEDIA INTERAKTIF TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA	DEDE PUTRIANI 2010122033	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
96.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STAD DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA REALITA PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS VIII DI SMP NEGERI 7 PRABUMULIH	RINGA TARADIPA 2010122029	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
97.	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN THINK-TALKWRITE (TTW) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VII SMP NEGERI 29 PALEMBANG	ATIK SUGRARTI 2010122086	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
98.	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN BOWLING KAMPUS TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 1 RAMBANG DANGKU	RATU INANG PUTRI 2010120028	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
99.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE <i>TEAMS GAMES TOURNAMENT</i> (TGT) PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI KELAS XI SMA NEGERI URULANGUN	ENDANG LISTANI 2010122014	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
100.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI MENGGUNAKAN <i>BRAIN GYM</i> PADA MATA PELAJARAN FISILA KELAS VIII SMP NEGERI 35 PALEMBANG	HARIYANTO 2010122119	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

101.	PENGARUH MODEL <i>PEMBELAJARAN DIRECT INSTRUCTION</i> DENGAN MENGGUNAKAN MULTIMEDIA INTERAKTIF TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA DI MAN 2 PALEMBANG	FRISCA YOULANDA 2010122074	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
102.	PENGARUH MODEL <i>PEMBELAJARAN INTRODUCTION CONNECTION, APLICATION, REFLECTION, EXTENTION (ICARE)</i> TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA DI SMP QURANIAH 1 PALEMBANG	DESI ZUBAIDAH 2010122039	2015	PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
103	MODEL <i>PEMBELAJARAN INKUIRI</i> MELALUI PRAKTIKUM TERHASIL BELAJAR SISWA PADA PELARAN IPA DI SMP	FITRI YANTI 2011.122.102	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
104	PENGARUH STRATEGI <i>MASTERY LEARNING</i> MENGGUNAKAN PENDEKTAN KELOMPOK (GROUP BASED APROADCH)TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA DI SMA NEGERI 4 PRABUMULIH TAHUN AJARAN 2016/2017	RATNA SUMIRA 2011.122.102	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
105	PENGARUH MODEL <i>PEMBELAJARAN GUIDED DISCOVERY</i> BERBANTUAN MEDIA PHET SIMALATIONS TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA SMA NEGERI 22 PALEMBANG	RIAN HIDAYAT 2014.122.066	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
106	PENGARUH <i>PENDEKATAN CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING (CTL)</i> MENGGUNKAN LABORATORIUM TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH SISWA DI SMP NEGERI 1 RAMBANG	MARNIA ADE PUTRI 2014.122.031	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
107	PENGARUH MODEL <i>PEMBELAJARAN INKUIRI TERBIMBING</i> DENGAN METODE PICTORIAL RIDDLE TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP SISWA DI SMP NEGERI 45 PALEMBANG	GESY DIANTI UTAMI 2014.122.026	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
108	PENGARUH MODEL <i>CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING (CTL)</i> BERBASIS INKUIRI TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP SISWA KELAS VIIISMP NEGERI 41 PALEMBANG	SUSANTI 2014.122.026	2018	PROGRAM STUDI FISIKA

109	PENGARUH PEMANFAATAN MULTIMEDIA PADA MATERI PENGUKURAN TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA SMA NEGERI PEMULUTAN SELATAN SELATAN	MITA 2014.122.009	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
110	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNIG (CTL) BERBANTUAN ALAT PERAGA TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA SMA NEGERI 11 PALEMBANG	DEA TIRSA YOLANDA 2014.122.036	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
111	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN GI-GI (GROUP INVESTIGATION-GUIDED INQUIRY) TERHADAP KETERAMPILAN PROSES SAINS SISWA KELAS X SMA NEGERI 8 PALEMBANG	ROTUA RATNA SARI 2014.122.028	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
112	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN GENERATIF DENGAN TEKNIK GUIDEDTEACHING TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA PADA SISWA SMK PGRI 2 PALEMBANG	HELDA LARA AISYAH 2014.122.040	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
113	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIVE TIPE ADVANCE ORGANIZER TERHADAP KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS PADA MATERI HUKUM NEWTON DI KELAS VIII SMP NEGERI 27 PALEMBANG	TIPHAN PRASETIA 2011.122.043	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
114	PENGARUH METODE PEMBELAJARAN SAINS TEKNOLOGI MASYARAKAT (STM) TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA KELAS X SMA NEGERI 1 RANAU TENGAH	RENI FITRIANA 2013.122.046	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
115	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA DI MTS AISYAH 1 PALEMBANG	CITRA HELGA 2013.122.005	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
116	PENGARUH MULTIMEDIA PRESENTASI TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA PADA PEMBELAJARAN IPA KELAS VII SMP PATRA MANDIRI 1 PALEMBANG	SRI HALYANA 2013.122.003	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
117	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARN CONTEXTUAL THEACHING AND LEARNING (CTL)TERHADAP AKTIVITAS DAN BERFIKIR KRITIS SISWA DI SMA NEGERI 19 PALEMBANG	ASTIKA HARIANA 2013.122.043	2018	PROGRAM STUDI FISIKA

118	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN RECIPROCAL THEACHING TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA DI SMP NEGERI 2 CEMPAKA	HELMI SAFITRI 2013.122.044	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
119	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIFE NUMBERED HEAD TOGETHER (NHT) TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KRITIS SISWA SMP NEGERI 3 GELUMBANG	JUMIATI 2013.122.031	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
120	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STUDENT TEAMS ACHIEVEMENT DIVISION (STAD) TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP SISWA DI SMP NEGERI 6 PALEMBANG	DELA AYU SULISTIYO RINI 2013.122.041	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
121	DESAIN PEMBELAJARN MATERI MASSA JENIS MENGGUNAKAN TEMA PERMAINAN ULAR TANGGA DIKELAS VII SMP NEGERI 24 PALEMBANG	MUHAMMAD ALI NURDIN 2012.122.041	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
122	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE NUMBERED TOGETHER (NHT) TERHADAP MINAT BELAJAR DAN KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS SISWA KELAS VIII SMP N 2 PEMULUTAN SELATAN	EVI HASTUTI OKTARINA 2013.122.009	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
123	PENGARUH METODE DEMONTRASI DENGAN MENGGUNAKAN ALAT PERAGA PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA MIKRO HIDRO TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP USAHA ENERGI KELAS X DI SMA NEGERI 8 PALEMBANG	FITRI ULANDARI 2013.122.055	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
124	PENGARUH METODE DEMONTRASI DENGAN MENGGUNAKAN ALAT PERAGA BOILER (KETEL UAP) TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP HUKUM 1 TERMODINAMIKA KELAS XI DI SMA NEGERI 1 UJANMAS	LILIS SURYANI 2013.122.062	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
125	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN DISCOVERY LEARNING TERHADAP KETERAMPILAN BERFIKIR KRITIS PADA PELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 1 BANDING AGUNG	LIN LESTARI 2013.122.045	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
126	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN TIPE STAD (STUDENT TEAMS ACHIEVEMENT DIVISIONT)	PUJI ASTUTI 2013.122.042	2018	PROGRAM STUDI FISIKA

	TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH FISIKA DI SMAN 1 KELUANG			
127	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI TERBIMBING TERHADAP AKTIVITAS DAN HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X SMA ARINDA PALEMBANG	ANA SAPUTRI 2013.122.013	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
128	PENGARUH MEDIA PEMBELAJARAN FISIKA BERBASIS MULTIMEDIA INTERAKTIF MENGGUNAKAN SOFTWARE ADOBE FLASH CS3 PROFESIONAL TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS X DI SMA PGRI PANGKALAN KERSIK TUNGKAL JAYA	RUDY SUSANTO 2013.122.058	2018	PROGRAM STUDI FISIKA

129	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN STUDENT FACILITATOR AND EXPLAINING BERBASIS PROYEK TERHADAP KREATIVITAS SISWA DAN MOTIVASI BELAJAR PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA UNGGUL NEGERI 8 PALEMBANG	EKA NAYA PRASETIYA 2013.122.053	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
130	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING (CTL) TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA UNGGUL NEGERI 8 PALEMBANG	NOPALIA 2013.122.051	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
131	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE THINK PAIR SHARE TERHADAP AKTIVITAS DAN HASIL BELAJAR SISWA DI SMP NEGERI 30 PALEMBANG	TRI HAYATI 2013.122.007	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
132	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN LANGSUNG (DIRECT INSTRUCTION) MENGGUNAKAN MEDIA ANIMASI TERHADAP	MURDIYANTI 2013.122.033	2018	PROGRAM STUDI FISIKA

	KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA DI SMP TRI BUDI MULIA PALEMBANG			
133	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STUDENT TEAMS ACHIEVEMENT DEVISION (STAD) TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KRITIS SISWA DI SMP NEGERI 2 CEMPAKA	AYU PUSPITA 2013.122.052	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
134	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE TEAM GAMES TOURNAMET (TGT) UNTUK MENINGKATKAN PEMAHAMAN KONSEP SISWA SMP TRI BUDI MULIA PALEMBANG	ILMI PRATIWI 2013.122.032	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
135	PENGARUH MOTODE DEMONTRASI DENGAN MENGGUNAKAN ALAT PERAGA TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA MATERI HUKUM 11 PANGKALAN LAMPAM KABUPATEN OGAN KOMERING ILIR	BUNGA HARUMSARI 2013.122.060	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
136	JUDUL : PENGARUH METODE COLLABORATIVE LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS XI DI SMA NEGERI 16 PALEMBANG	MUHAMMAD ALYANTO 2011.122.070	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
137	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STUDENT TEAMS ACHIEVMENT DIVISION (STAD) TERHADAP AKTIVITAS BELAJAR DAN PEMAHAMAN KONSEPFISIKA SISWA KELAS X TKR DI SMK N 2 PRABUMULIH	HERLIN SUHAINI 2013.122.014	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
138	PENGARUH METODE DEMONTRASI DENGAN MENGGUNAKAN ALAT PERAGA PIPA VENTURI TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FLUIDA DINAMIS KELAS XI DI SMA UNGGUL NEGERI 8 PALEMBANG	ATRISNA 2013.122.056	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
139	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN MOOD, UNDERSTAND,RECAL,DIGEST,EXPAND,REVIUW (MURDER) TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA DALAM PEMBELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 1 MRTAPURA	MEYLINDA KURIHATI 2013.122.040	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
140	PERBANDINGAN HASIL BELAJAR MENGGUNAKAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIFE NUMBERED HEAD TOGHETER (NHT) DENGAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERTIF TIPE STUDENT TEAMS ACHIEVEMENT DIVISION (STAD) PADA PELAJARAN FISIKA DI SMA PGRI 2 PALEMBANG	NDADARI NDARU WIGATI 2013.122.035	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
141	PENGARUH METODE DEMONTRASI DENGAN MENGGUNAKAN ALAT PERAGA SEL SURYA TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA	ZAWATUL FADILAH	2018	PROGRAM STUDI FISIKA

	MATERI LISTRIK DINAMIS PADA KELAS XII DI SMA NEGERI 8 PALEMBANG	2013.122.061		
142	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING (PBL) TERHADAP KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS X SMA NEGERI 1 TEMPILANG KABUPATEN BANGKA BARAT	RENI TANIA 2013.122.024	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
143	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE SNOWBALL THROWING TERHADAP AKTIVITAS DAN HASIL BELAJAR SISWA DI SMP NEGERI 2 PALEMBANG	RENI YOHANA 2013.122.020	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
144	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP PADA PEMBELAJARAN FISIKA KELAS VIII SMP NEGERI 31 PALEMBANG	HELZE MANDORA 2013.122.022	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
145	PENGARUH HASIL BELAJAR KOOPERATIF TIPE NUMBERED HEADS TOGETHER (NHT) TERHADAP MINAT BELAJAR DAN PEMAHAMAN KONSEP DI SMP NEGERI 2 REMBANG	RIRI DWILARASATI 2013.122.015	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
146	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI TERBIMBING UNTUK MENINGKATKAN KETERAMPILAN PROSES SAINS DAN HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VIII SMP 4 TOBOALI	NELSI MELINDA 2013.122.006	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
147	PENGARUH MEDIA MIND MAPPING PADA MODEL PEMBELAJARAN CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING (CTL) TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KRITIS SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 35 PALMBANG	LARA ERANI 2013.122.011	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
148	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KRITIS SISWA DI SMP NEGERI 44 PALEMBANG	RUSPITASARY 2013.122.019	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
149	PENGARUH PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE TGT (TEAMS GAMES TOURNAMEN) DENGAN TEKNIK FIRING LINE DISERTAI MEDIA KARTU TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA FISIKA DI SMA	ATIKA 2013.122.017	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
150	PENINGKATAN PEMAHAMAN KONSEP DASAR FISIKA PADA SISWA SMA KELAS X MELALUI PENDEKATAN PEMBELAJARAN KONSEPTUAL SECARA INTERATIF	HARYATI 2013.122.001	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
151	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN GUIDED INQUIRY TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA DI KELAS VII SMP YWKA PALEMBANG	MAYA OKTARINA 2013.122.025	2018	PROGRAM STUDI FISIKA

152	PENGEMBANGAN MODEL PRAKTIKUM BERBASIS RESOURCE BASED LEARNING (RBL) PADA PEMBELAJARAN FISIKA SISWA DI SMA NEGERI 19 PALEMBANG	RAFIZ ANGGRAINI 2012.122.043	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
153	UPAYA GURU BK MEMBERIKAN LAYANAN PENGUASAANKONTEN DALAM MENCEGAH KESULITAN BELAJAR SISWA DI SMA NEGERI 2 PLAKAT TINGGI MUBA	LESTIA PRANATA 2013.122.023	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
154	PENGARUH METODE MIND MAPING TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP SISWA PADA PEMBELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 8 PALEMBANG	WIGANINGSIH 2011.122.098	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
155	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN MANDIRI TIPE MASTER TERHADAP KEMAMPUAN ANALISIS SISWA PADA PEMBELAJARAN FISIKA KELAS XI DI SMA 1 RAMBUTAN	WAHYU PANJI TRISUSILO 2011.122.096	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
156	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE TWO STAY TWO STRAY (TSTS) PADA PELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 3 LUBAI	YULIA ANDITASARI 2011.122.026	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
157	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM SOLVING TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA DI SMA NEGERI 19 PALEMBANG	NILAM SARI 2013.122.048	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
158	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH DAN KETERAMPILN PROSES SAINS SISWA KELAS VIIISMP NEGERI 1 PEMULUTAN BARAT	PENDA PUTRI SUNDARI 2013.122.010	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
159	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH (PROBLEM BASED LEARNING) TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP DAN KETERAMPILAN BERFIKIR KRITIS SISWA DI SMP NEGERI 23 PALEMBANG	WULANDARI 2013.122.050	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
160	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN DISCOVERY LEARNING TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP DAN KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF SISWA KELAS VIII DI SMP NEGERI 57 PALEMBANG	RODIYAH 2013.122.049	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
161	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIP TIPE THINK PAIR SHARE (TPS) TERHADAP AKTIVITAS DAN KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS SISWA AKELA SX DI SMA NEGERI 4 PRABUMULIH	PIKA NATALIA. L 2013.122.012	2018	PROGRAM STUDI FISIKA

162	PEMANFATAN PERALATAN PRAKTIKUM DI LABORATORIUM FISIKA BERDASARKAN KURIKULUM TINGKAT SATUAN PENDIDIKAN (KTSP) DI SMA WKA PALEMBANG	UNTARI/IMELDA 2012.122.042	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
163	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA (LKS) BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK MODEL PEMBELAJARAN INDIRY MATERI POKOK KALOR PADA SISWA KELAS VII DI SMP NEGERI 1 TELUK GELAM	INA SURYANI 2012.122.036	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
164	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA (LKS) BERBASIS LINGKUNGAN PADA MATERI GAYA UNTUK SISWA SMP KELAS VIII	DESI SISKA 2012.122.027	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
165	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA (LKS) BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK DALAM PEMBELAJARAN FISIKA KLAS XI DI SMA NEGERI 1 SUANGAI ROTAN	NOPITA SARI 2012.122.021	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
166	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA BERBASIS CTL (CONTEXTUALTEACHINGANDLEARNING) PADA MATA PELAJARAN FISIKA MATERI GERAK LURUS KELAS VII SMPRII PAGAR ALAM	KURNIASARI MALA DEWI 2012.122.020	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
167	PENGEMBANGAN PERMAINAN MONOPOLI BERBASIS FLASHCARD PADA PEMBELAJARAN FISIKA KELAS VIII DI SMP NEGERI 19 PALEMBANG	ERYALDILAH SYAFRADANA 2012.122.068	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
168	PENGEMBANGAN ALAT PERAGA FISIKA PADA MATERI HUKUM NEWTON DAN APLIKASINYA PADA SISWA KELAS VIII DI SMP NEGERI 24 PALEMBANG	RIZKA AMALIA 2012.122.083	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
169	PENGEMBANGAN LKS FISIKA BERBASIS GUIDED DISCOVERY ATAU (PENEMUAN TERBIMBING) UNTUK SISWA KELAS VII SMP NEGERI 30 PALEMBANG	SIYAM SISNAWATI 2012.122.016	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
170	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN GENERATIF TERHADAP KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA DI SMA SRIGUNA PALEMBANG	ELAN SISNAWATI 2011.122.118	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
171	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN LEARNING CYCLE DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA SIMULASI PHET (PHYSICS EDUCATION TECHNOLOGY) TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA KELAS XI SMA NEGERI 11 PALEMBANG	ANI RAHMAWATI 2012.122.069	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
172	PENGEMBANGAN LKS BERBASIS PROBLEM BASED INSTRUCTION(PBI) PADA PEMBELAJARAN FISIKA DI SMA SANUDIN PANGKALAN BALAI	SUTRIYAH 2012.122.046	2018	PROGRAM STUDI FISIKA

173	ANALISIS KESULITAN SISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL ESAI PADA PEMBELAJARAN FISIKA DENGAN MATERI GERAK LURUS BERATURAN(GLB) DIKELAS VIII DI SMP BINATAMA PALEMBANG	CINDY PARAMITA 2012.122.071	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
174	PENGEMBANGAN LEMBAGA KERJA SISWA (LKS) KELAS VIII MATERI GAYA BERBASIS CONTEKSTUAL TEACHING AND LEARNING (CTL) DI SMP NEGERI 44 PALEMBANG	RISTA AYU PITRIANI 2012.122.066	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
175	DESAIN PEMBELAJARAN MATERI USAHA DAN ENERGI MENGGUNAKAN KARTU DOMINO FISIKA DI SMP	YANTI NOVITASARI 2012.122.003	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
176	DESAIN PEMBELAJARAN MATERI GERAK MENGGUNAKAN CERITA BINATANG BANGAU DAN KEPITING DI KELAS VII SMP	EVI NURUL FARMAWATI 2012.122.011	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
177	DESAIN PEMBELAJARAN MATERI USAHA DAN ENERGI MENGGUNAKAN KOMIK DIKELAS VIII SMP	RISKA NOVIYANTI 2012.122.007	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
178	PENERAPAN LAYANAN PENGUSAAN KONTEN DALAM MENCEGAH TERJADI KESULITAN BELAJAR PADA SISWA MADRASAH SANAWIYAH RAUDHATUL ULUM MUARA PADANG BANYUASIN	ARNIE GUSTRI WIDYANTRI 2012.122.013	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
179	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA (LKS) MATERI KLOOR BERBASIS INKUIRI TERBIMBING DI SMP NEGERI 2 PALEMBANG	RUHIYAT 2012.122.024	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
180	DESAIN PEMBELAJARAN MATERI USAHA DAN ENERGI MENGGUNAKAN TEKA TEKI SILANG (TTS) INTERAKTIF KELAS VIII SMP	M.AHMAD ARIFIN WADA 2012.122.024	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
181	PENGEMBANGAN ALAT PERAGA FISIKA PADA MATERI VISKOSITAS KELAS XI DI SMA NEGERI 1 RAMBANG DANGKO	HOMARMI YUNITA 2012.122.001	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
182	DESAIN PEMBELAJARAN MATERI GETARAN DAN GELOMBANG MENGGUNAKAN TEBAK KATA DI KELAS VIII SMP	SELIN 2012.122.076	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
183	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA(LKS) BERBASIS PROBLEM SORVING PADA MATERI HUKUM NEWTON KELAS X SMA NEGERI 10 PALEMBANG	LENI TURMINI 2012.122.006	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
184	PENGARUH PEMBELAJARAN FISIKA BERBASIS ICT(INFORMATION AND COMUNATION TECHNOLOGY) TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS VIII DI MTS NEGERI BANDING AGUNG	FIKI ADRIYANTRI 2012.122.056 LENI NOPITA 2012.122.055	2018	PROGRAM STUDI FISIKA

185	PENGARUH METODE DISCOVERY LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X DISMA NEGERI 7 OKU	LILIA PITRIA 2012.122.061	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
186	PENGEMBANGAN ALAT PERAGA ALARM PENDEKTEKSI BANJIR PADA KONSEP HUKUM ARCHIMEDES KELAS VIII SMP NEGERI 24 PALEMBANG	DIAN TRY SISKA 2012.122.072	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
187	PENGEMBANGAN ALAT PERAGA SAINS FISIKA DENGAN MEMANFAATKAN SAMPAH ANORGANIK PADA MATERI KELISTRIKAN PADA SISWA KELAS IX SMP NEGERI 24 PALEMBANG	EKA BRAWITA SAFA 2012.122.073	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
188	ANALISIS KETERAMPILAN PROSES SAINS SISWA KELAS X MELALUI MODE PEMBELAJARAN INKUIRI TERBIMBING PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA SHAILENDRA PALEMBANG	HARIS KRISTIANTO 2012.122.059	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
189	PENGEMBANGAN ALAT PERAGA SUMBER ALUS LISTRIK SDERHANA BERBAHAN DASAR MATERIAL ORGANIK PADA KELAS X SMA NEGERI 1 TANJUNG BATU	DYANI FEBRIYANTINI 2012.122.085	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
190	PENGEMBANGAN MODUL PEMBELAJARAN FISIKA BERBASIS INKUIRI PADA MATERI USAHA DAN ENRGI UNTUK SISWA KELAS XI SMA 1 LEMPUING JAYA	PUPUT RAHAYU 2012.122.054	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
191	PENGEMBANGAN ALAT PERAGA GAYA GESEK PADA SISWA KELAS VIII DI SMP NEGERI 3 BANYUASIN	ENDAH EKA PRAYIWI 2012.122.075	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
192	PENGEMBANGAN ALATA PERAGA CERMIN GANDA SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN DIKELAS VIII DI SMP PGRI 6 PALEMBANG	HALIMAH TUSUDIAH 2012.122.086	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
193	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA (LKS) MATERI KALOR BERBASIS CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING (CTL) PADA SISWA KELAS X MA PATRA MANDIRI PALEMBANG	TRI YULIA SARI 2012.122.087	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
194	PENGEMBANGA LKS BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK DALAM PEMBELAJARAN IPA FISIKA KELAS VIII DI SMPN 35 PALEMBANG	NOVALIA 2012.122.062	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
195	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN ALAM SEKITAR DENGAN MENGGUNAKAN METODE KERJA KELOMPOK PADA MATERI PERPINDAHAN KALOR FISIKA SISWA KELAS X DI SMA NEGERI 1 MUARA KUANG	BERKAT HANAFI 2011.122.040	2018	PROGRAM STUDI FISIKA

196	PENGARUH METODE PEMBELAJARA PROBLEM SOLVING TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VIII DI SMP NEGERI 52 PALEMBANG	NOVITASARI 2011.122.087	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
197	PENGARUH STRATEGI ACTIVE LEARNING (BELAJAR AKTIF) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA DI SMPN 2 MUARA ENIM	UMIANA 2012.122.099	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
198	PENGARUH METODE PENEMUAN TERBIMBING DENGAN MENGGUNAKAN LEMBAR KERJA SISWA (LKS) TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS VIII DI SMP NEGERI 19 PALEMBANG	YANA FITRIANI 2012.122.134	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
199	PENERAPAN MODE PEMBELAJARAN POSING PADA MATERI GERAK LURUS KELAS X DI SMA NEGERI 3 SEKAYU	FERA ANGGARA 2012.122.050	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
200	PENGARUH MODE PEMBELAJARAN COONPERATIF LEARNING TIPE TARI BAMBU TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS X PADA MATA PELAJARAN FISIKA DISMA NEGERI 1 BETUNG	LILI AGRILITA 2010.122.024	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
201	PENGEMBANGAN LKS DENGAN PENDEKATAN SAINTIFIK PADA MATERI GERAK LURUS KELAS 10 DI SMA NEGERI 1 TALANG KELAPA	DEWI ANDIKA 2012.122.053	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
202	PENGEMBANGAN ALAT PERAGA SEDERHANA TERMOSKOP PADA PERPINDAHAN KALOR SECARA RADIASI DI SMA GAJAH MADA 03 PALEMBANG	ENDANG TRISNAWATI 2012.122.074	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
203	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KONTEKSTUAL TERHADAP KETERAMPILAN PROSES SAINS PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI MA RAUDHATUN NASIHIN AREMANTAI KABUPATEN MUARA ENIM TAHUN PELAJARAN 2016/2017	APRIZON 2012.122.064	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
204	PENGARUH PENDEKATAN SAINTIFIK MELALUI PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING (PBL) TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH FISIKA SISWA KELAS XI SMA NEGERI 1 PULAU BERINGIN	GERY ALNOZAN GEOVANI 2012.122.022	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
205	PENGARUHI PENDEKATAN SAINTIFIK TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X SMA NEGERI BINASRIWIJAYA PALEMBANG	RISMALA DEWI 2013.122.131	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
206	PENGARUH PENGGUNAAN MEDIA PEMBELAJARAN ALAT PERAGA TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA DALAM PEMBELAJARAN FISIKA DI KELAS XI SMA SRIGUNA PALEMBANG	MARIN ASTUTI 2013.122.051	2018	PROGRAM STUDI FISIKA

207	PENGEMBANGAN LKS MODEL DISCOVERY LEARNING PADA MATERI HUKUM NEWTON DAN PENERAPANNYA KELAS X DI SMA BAKTI IBU 8 PALEMBANG	OKTAVIANUR AMALIA RISKY 2013.122.092	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
208	PENERAPAN METODE DEMONSTRASI UNTUK MENGURANGI MISKONSEPSI SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP DARMA BAKTI PALEMBANG	NOVITA PUTRI UTAMI 2013.122.153	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
209	PENGARUH MODE PEMBELAJARAN PROBLEM BASED INSTRUCTION TERHADAP KEMAMPUAN MENULIS TEKS BERITA SECARA SINGKAT, PADAT, DAN JELAS SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 22 PALEMBANG	LELI YUNITA 2013.122.140	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
210	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN GUIDED INQUIRY DENGAN TEKNIK THINK PAIR SHARE TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA KELAS X SMA AJARIYAH PALEMBANG	ARI PURWANTI 2013.122.018	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
211	PENGARUH PENDEKATAN KONTEKSTUAL TEACHING AND LEARNING(CTL) BERBASIS INQUIRY TERHADAP KETERAMPILAN PROSES SAINS SISWA KELAS XI SMA UNGGULAN 4 PALEMBANG	AGUS PUJI SETYA NINGSIH 2012.122.002	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
212	PENGEMBANGAN HANDOUT PADA PEMBELAJARAN FISIKA MENGGUNAKAN MODEL GUIDE INQUIRY PADA MATERI HUKUM NEWTON UNTUK KELAS X DISMA ISLAM TELADAN PALEMBANG	PRASETYO PANGESTU 2012.122.047	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
213	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE NUMBERED HEAD TOGETHER (NHT) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI SMP PGRI 1 PALEMBANG	WIDIYA NOPITA 2013.122.027	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
214	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE TEAMS GAMES TURNAMENT (TGT) TERHADAP AKTIVITAS DAN HASIL BELAJAR DI SMP N 2 TANJUNG LAGO	HENY LESTARI 2013.122.030	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
215	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN THINK PAIR SHARE (TPS) TERHADAP AKTIVITAS DAN HASIL BELAJAR SISWA KELAS X SMA NEGERI 2 KAYU AGUNG	FEBRI FITRIYANTI 2013.122.029	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
216	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE THINK SHARE (TPS) BERBASIS PRAKTIKUM TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA DI SMP NEGERI 2 PALEMBANG	AETHA YUSTIKA 2013.122.038	2018	PROGRAM STUDI FISIKA
217	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE TEAMS GAMES TURNAMENT (TGT) TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA DI SMP NEGERI 2 PALEMBANG	UCI ERYANTI 2013.122.036	2018	PROGRAM STUDI FISIKA

218	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED INSTRUCTION (PBI) DENGAN PENGGUNAAN LABORATORIUM TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X DI SMA NEGERI 1 CEMPAKA	TRI SATYA MULIAWA 2009.122.130	2013	PROGRAM STUDI FISIKA
219	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE TEAMS GAMES TOURNAMENT (TGT) PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS X DI SMA NEGERI 8 PALEMBANG	SRI ASTUTI 2008.122.114	2013	PROGRAM STUDI FISIKA
220	PENGARUH CONNECTIVE MODEL PADA PEMBELAJARAN IPA FISIKA TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS VII DI SMP NEGERI 1 PEMULUTAN BARAT KABUPATEN OGAN ILIR	LINDAWATI 2009.122.112	2013	PROGRAM STUDI FISIKA
221	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN EXPLICIT INSTRUCTION (PENGAJARAN LANGSUNG) MELALUI STRATEGI PEMBELAJARAN PELATIHAN LABORATORIUM (LABORATORY TRAINING) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS XI DI SMA PGRI PRABUMULIH	DWI KURNIAWATI 2009.122.015	2013	PROGRAM STUDI FISIKA
223	PENINGKATAN PRESTASI BELAJAR SISWA KELAS IX PADA MATA PELAJARAN FISIKA MELALUI PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STUDENT TEAM ACHIEVEMENT DIVISION (STAD) DI MTS NURUL IMAN UJUNG TANJUNG BANYUASIN	JUWITA 2009.122.159	2013	PROGRAM STUDI FISIKA
224	PENERAPAN PENILAIAN PSIKOMOTORIK PADA MATA FISIKA DIKELAS X SMA NEGERI 1 TANAH ABANG	DESTRIANI DWI UTARI 2009.122.033	2013	PROGRAM STUDI FISIKA

225	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE GROUP INVESTIGATION PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS X DI SMA NEGERI 1 KIKIM TIMUR	SOPIAH MARITAH 2009.122.034	2013	PROGRAM STUDI FISIKA
226	UPAYA PENINGKATAN HASIL BELAJAR FISIKA PADA KONSEP MOMENTUM MELALUI MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF STAD PESERTA DIDIK KELAS XI IPA 1 SMA NEGERI 1 PEDAMARAN	HENDARAWAN 2009.122.031	2013	PROGRAM STUDI FISIKA
227	UPAYA MENINGKATKAN HASIL BELAJAR FISIKA DENGAN MENERAPKAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF STUDENT TEAM ACHIEVEMENT DIVISION (STAD) SISWA KELAS VII.4 SMP NEGERI 2 PEDAMARAN	MATTUSIN 2009.122.162	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
228	PENGARUH PENGGUNAAN MEDIA ANIMASI PADA MODEL PEMBELAJARAN NUMBERED HEAD TOGETHER (NHT) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X SMA YWKA PALEMBANG	NARIA DEKOSTA 2009.122.038	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
229	PENINGKATAN KOGNITIF SISWA MELALUI MODEL PROBLEM POSING DI KELAS VII SMP NEGERI 2 TUNGKAL JAYA KABUPATEN MUSI BANYUASIN	NURSIANTO 2009.122.153	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
230	PENERAPAN MODEL PROBLEM BASED INSTRUCTION (PBI) PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 1 JEJAWI KABUPATEN OKI	DEWI SAFITRI 2009.122.040	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
231	PENINGKATAN HASIL BELAJAR FISIKA DENGAN METODE EKSPERIMEN (PRAKTEK) PADA SISWA KELAS XI BUDIDAYA	LISIA 2009.122.154	2014	PROGRAM STUDI FISIKA

	TERNAK UNGGAS DI SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN NEGERI 1 GELUMBANG			
232	PERBANDINGAN HASIL BELAJAR SISWA PADA MODEL PEMBELAJARAN THINK PAIR SHARE (TPS) DENGAN MENGGUNAKAN METODE EKSPERIMEN DAN METODE DEMONSTRASIDI SMP N 1 MUARA PINANG KABUPATEN EMPAT LAWANG	IRMA NOFARIDA P. RZ 2009.122.002	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
233	PENERAPAN PENDEKATAN CTL (CONTEXTUAL TEACHING LEARNING) PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI MA PATRA MANDIRI PLAJU PALEMBANG TAHUN PELAJARAN 2012/2013	MERTI AGUSTINI 2009.122.036	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
234	PEMBELAJARAN BERMAKNA MELALUI PEMBERIAN TUGAS SECARA BERKELOMPOK DENGAN SISTEM KONTRAK PADA PELAJARAN FISIKA KELAS X DI SMA NU PALEMBANG	ERNAINI 2009.122.136	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
235	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI DENGAN MENGGUNAKAN LABORATORIUM SEDERHANA DALAM PEMBELAJARAN FISIKA KELAS X DI SMA NEGERI 1 TALANG UBI	YUNISA ASMIDI 2009.122.080	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
236	PENGARUH MODEL AWARENES TRAINING DENGAN MENGGUNAKAN PENDEKATAN KONTEKSTUAL TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X SMA N 1 JEJAWI	DEDEK R. O 2009.122.104	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
237	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN TALKING STICK TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS VIII PADA SMP NEGERI 1 TULUNG SELAPAN	ADI CANDRA 2009.122.041	2014	PROGRAM STUDI FISIKA

238	PENERAPAN MODEL KOOPERATIF DENGAN MEDIA AUDIO VISUAL PADA MATA PELAJARAN FISIKA SISWA KELAS VII DI SMP NEGERI 5 LAHAT TAHUN 2013/2014	TANIA HELVETIA 2009.122.121	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
239	PERBANDINGAN HASIL BELAJAR FISIKA YANG MENGGUNAKAN MODEL PEMBELAJARAN WORD SQUARE DAN MODEL PEMBELAJARAN TEBAK KATA DI KELAS VIII SMP NEGERI 4 KABUPATEN MUARA ENIM	RIA PERDANA SARI 2009.122.114	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
240	PENGARUH METODE PEMBELAJARAN KOLABORATIF BERBASIS MOBILE COMMUNICATION TERHADAP KEMAMPUAN KOGNITIF FISIKA SISWA KELAS XI SMA N 1 JEJAWI	DESI SATRIANI 2009.122.196	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
241	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE SNOWBALL THROWING TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS VII PADA MATERI PENGUKURAN SMP N 2 PEMULUTAN SELATAN	SITI NURHAMIDAH 2009.122.091	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
242	PENERAPAN PENDEKATAN PROBLEM POSING PADA PEMBELAJARAN FISIKA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 1 PANGKALAN LAMPAM OKI	MEIKA VELAINI 2009.122.100	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
243	PENINGKATAN HASIL BELAJAR SISWA PADA MATERI PELAJARAN ILMU PENGETAHUAN ALAM (IPA) MELALUI MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STUDENT TEAM ACHIEVEMENT DIVISION (STAD) DI SMP SRIGUNA PALEMBANG	IBRAHIM 2009.122.164	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
244	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN CTL (CONTEXTUAL TEACHING LEARNING) DENGAN MENGGUNAKAN	RATNA OKTARIYANI 2008.122.020	2014	PROGRAM STUDI FISIKA

	PENDEKATAN IBL (INQUIRY BASED LEARNING) PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS VII DI SMP NEGERI 34 PALEMBANG			
245	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN CONTEXTUAL TEACHING LEARNING (CTL) DENGAN MENGGUNAKAN STRATEGI PROJECT BASED LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI KELAS VIII SMP NEGERI 1 RANTAU BAYUR	YANDI SUPRAN 2008.122.032	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
246	KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF FISIKA SISWA DENGAN PENDEKATAN PEMBELAJARAN KONTEKSTUAL DI KELAS VII.7 SMP NEGERI 1 LALAN TAHUN AJARAN 2013/2014	AGUSNI SISKA 2009.122.003	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
247	PENERAPAN PEMBELAJARAN KOOPERATIF TEHNIK TWO STAY TWO STRAY (TSTS) MENGGUNAKAN METODE EKSPERIMEN PADA MATERI PENGUKURAN DI SMP NEGERI 5 WAY TUBA	SRI WAHYUNI 2009.122.043	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
248	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE COURSE REVIEW HORAY PADA MATA PELAJARAN FISIKA SISWA SMP PATRA MANDIRI I PALEMBANG	NIKMAWATI 2007.122.131	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
249	PENERAPAN TEHNIK EVERYONE IS A TEACHER HERE DENGAN METODE DISKUSI PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS X MA NURUSSA' ADAH ARISAN MUSI TAHUN AJARAN 2013/2014	LINA MARLENI 2009.122.024	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
250	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF DENGAN MENGGUNAKAN PENDEKATAN EXPERIENTAL LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA KELAS X DI SMA AISYIYAH 1 PALEMBANG	APRILIYANITA 2009.122.017	2014	PROGRAM STUDI FISIKA

251	PENGARUH MODEL KOOPERATIF TIPE STAD MELALUI PENDEKATAN EKSPERIMEN PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI KELAS X SMA ETHIKA PALEMBANG	TUKINI 2008.122.121	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
252	PENGARUH PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF (COOPERATIVE LEARNING) TIPE THINK PAIR SHARE TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 4 KAYU AGUNG	DIAN NOVITASARI 2007.122.143	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
253	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE GROUP INVESTIGATION DENGAN MEDIA VISUAL TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS XI SMA NEGERI 2 MUARA PINANG	CICIN HAYATI 2009.122.109	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
254	PENERAPAN STRATEGI PEMBELAJARAN INKUIRI DALAM PEMBELAJARAN FISIKA PADA SISWA KELAS X SMA NEGERI 1 PANGKALAN LAMPAM	MEGAWATI 2008.122.042	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
255	PENGARUH PENGGUNAAN MULTIMEDIA DENGAN STRATEGI PAIKEM TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X SMA MUHAMMADIYAH 1 MUARA PADANG BANYUASIN	SOIMATUL FITRIYANI 2008.122.056	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
256	PENERAPAN STRATEGI PEMBELAJARAN GENERATIF (GENERATIVE LEARNING) PADA SISWA KELAS VII SMP NEGERI 1 BABAT TOMAN KABUPATEN MUSI BANYUASIN	AGUS SUPRIZAL 2009.122.030	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
257	PENERAPAN PEMBELAJARAN FISIKA BERBASIS INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGY (ICT) DAPAT MENINGKATKAN HASIL BELAJAR DI SMA NADHLATUL ULAMA PALEMBANG	NOVITA PERMATA SARI 2008.122.026	2014	PROGRAM STUDI FISIKA

258	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN LANGSUNG MENGGUNAKAN STRATEGI MODELLING TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 31 PALEMBANG	ZUMI PIANTI 2009.122.165	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
259	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STUDENT TEAMS ACHIEVEMENT DIVISIONS (STAD) MENGGUNAKAN SOFTWARE PESONA FISIKA TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VIII DI SMP AZHARYAH PALEMBANG	INI RIANDINI 2010.122.068	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
260	PENERAPAN PENDEKATAN KONTEKSTUAL PADA MATA PELAJARAN IPA FISIKA SISWA KELAS VII DI SMP N 1 MESUJI RAYA OKI	I KADEK EDY CHRISNO.A 2010.122.052	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
261	PENGARUH PENDEKATAN CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING (CTL) PADA PELAJARAN IPA TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA SMP NEGERI 1 MESUJI RAYA	EKA NURFAUZI 2010.122.008	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
262	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE THINK PAIR SHARE MENGGUNAKAN MULTIMEDIA INTERAKTIF TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI SMA NEGERI 4 PALEMBANG	SITI SOPINAH 2010.122.017	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
263	PENERAPAN METODE COLLABORATIVE LEARNING PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 2 RAMBANG DANGKU	DEWI UTAMI 2009.122.129	2014	PROGRAM STUDI FISIKA

264	PENERAPAN STRATEGI MASTERY LEARNING MENGGUNAKAN MEDIA PESONA EDUCATION PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 20 PALEMBANG	WILDAN 2010.122.139	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
265	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN PAILKEM TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI SMP NEGERI 2 MUARA ENIM	MERDA 2010.122.147	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
266	PEMBUATAN LEMBAR KERJA SISWA (LKS) BERBASIS INKUIRI PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 1 PALEMBANG	MONICA LESTARI 2010.122.053	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
267	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN QUANTUM DENGAN MENGGUNAKAN METODE DEMONSTRASI PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 3 PALEMBANG	SARI ANTIKA 2010.122.059	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
268	PENGEMBANGAN BAHAN AJAR LKS MELALUI PENDEKATAN SCIENCE, ENVIRONMENT, TECHNOLOGI AND SOCIETY (SETS) PADA PELAJARAN IPA TERPADU DI SMP NEGERI 1 KOTA AGUNG	IIN INDRIANI 2010.122.012	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
269	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STUDENT TEAMS ACHIEVEMENT DIVISIONS (STAD) MENGGUNAKAN SEARCH ENGINE TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X SMA AISYIYAH 1 PALEMBANG	AYU AGNIAR.W 2010.122.095	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
270	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN MIND MAPPING MENGGUNAKAN SEARCH ENGINE PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 4 PALEMBANG	MARLIA ANDRIANI 2010.122.105	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
271	HASIL BELAJAR FISIKA SISWA MELALUI PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STUDENT TEAMS ACHIEVEMENT DIVISIONS (STAD) MENGGUNAKAN SOFTWARE	MUHAMMAD NOFRIANSYAH 2010.122.099	2014	PROGRAM STUDI FISIKA

	ANIMASI ELEKTRONIK PHET KELAS X DI SMA ARINDA PALEMBANG			
278	PENERAPAN METODE PROBLEM SOLVING PADA MATA PELAJARAN FISIKA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 33 PALEMBANG	NURLIA PUTRI ANTIKA 2010.122.098	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
279	PENERAPAN METODE PEMECAHAN MASALAH (PROBLEM SOLVING METHOD) BERDASARKAN TIPOLOGI BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP TRI DHARMA PALEMBANG	MERA PWDIRA 2010.122.037	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
280	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN SCAFFOLDING TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA SMA NEGERI BANYUASIN III	AGUS SISWANTO 2010.122.097	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
290	PERBEDAAN HASIL BELAJAR ANTARA SISWA YANG DIAJAR DENGAN MODEL PEMBELAJARAN COOPERATIVE SCRIPT DAN MODEL GROUP INVESTIGATION PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 7 PALEMBANG	SARI MARYANI 2010.122.091	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
291	PENERAPAN STRATEGI MASTERY LEARNING DENGAN MEDIA PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN ANIMASI KOMPUTER DI SMP YPS PRABUMULIH	YENNI ASTRIA 2010.122.100	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
292	PENGARUH MODEL QUANTUM TEACHING TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA DI SMP NEGERI 1 PULAU RIMAU	RIA ARMITA 2010.122.020	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
293	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH (PBM) PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS VIII DI MTS RAUDHATUL ULUM MUARA PADANG	LINDA PURNAMASARI 2010.122.044	2014	PROGRAM STUDI FISIKA

294	PENERAPAN STRATEGI PEMBELAJARAN REACT (RELATION, EXPERIENCING, APPLYING, COOPERATING, TRANSFERING) MELALUI DASAR KONSTRUKTIVISME DALAM MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 3 BABAT TOMAN	ADE SAPUTRA 2009.111.188	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
295	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE TEAMS GAMES TOURNAMENT (TGT) PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 1 BETUNG BANYUASIN	MONARIA PUTRI JAYA 2010.111.042	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
296	PENERAPAN BRAIN GYM (SENAM OTAK) DAN METODE PEMBELAJARAN PROBLEM SOLVING PADA MATA PELAJARAN FISIKA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 19 PALEMBANG	HENDRA GUNALAN 2010.111.069	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
297	PERBANDINGAN HASIL BELAJAR FISIKA ANTARA SISWA YANG DIAJARKAN DENGAN METODE CPTT DI SMP MUHAMMADIYAH 1 PALEMBANG TAHUN PELAJARAN 2013/2014	RAHMA KRISNA 2010.111.050	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
298	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TEHNIK TALKING STICK PADA MATA PELAJARAN FISIKA SISWA KELAS X DI SMA NEGERI 16 OKU	ALIA SUCINDA 2010.111.117	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
299	PENERAPAN STRATEGI TANDUR (TUMBUHKAN, ALAMI, NAMAI, DEMONSTRASIKAN, ULANGI DAN RAYAKAN) BERTUJUAN SALINGTEMAS (SAINS, LINGKUNGAN, TEKNOLOGI DAN MASYARAKAT) PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA MUHAMMADIYAH MAKARTI JAYA	SITI WAHYUNI 2010.122.021	2014	PROGRAM STUDI FISIKA

300	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STAD MELALUI PRAKTIKUM DI LABORATORIUM PADA MATA PELAJARAN FISIKA	HERLINA 2010.122.022	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
301	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN THINK PAIR SHARE (TPS) MENGGUNAKAN MULTIMEDIA INTERAKTIF PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 51 PALEMBANG	NOPRITASARI 2009.122.038	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
302	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KREATIF BERBASIS MULTIMEDIA INTERAKTIF PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA BINA JAYA PALEMBANG	DESTI RATNASARI 2010.122.043	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
303	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN ACCELERATED LEARNING PADA PEMBELAJARAN FISIKA KELAS VIII.1 DI SMP NEGERI 35 PALEMBANG	SULASTRI 2010.122.107	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
304	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN SIKLUS BELAJAR PADA MATA PELAJARAN FISIKA SISWA SMP NEGERI 35 PALEMBANG	HOLINA 2010.122.110	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
305	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN STUDENT TEAM ACHIEVEMENT DIVISIONS (STAD) MENGGUNAKAN MULTIMEDIA PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 1 TANJUNG BATU	EMILDA 2010.122.006	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
306	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOLABORATIF TIPE ANALYTIC TEAMS TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 15 PALEMBANG	MASTAGIA 2010.122.015	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
307	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN GENERATIF TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VIII DI SMP NEGERI 5 LAHAT	DWI NURHELGI 2010.122.016	2014	PROGRAM STUDI FISIKA

308	PENGARUH PENGELOLAAN KELAS GAYA OFF-SET TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA KELAS VIII DI SMP NEGERI 1 PAMPANGAN KABUPATEN OGAN KOMERING ILIR	INDAH PUTRI WULANSARI 2010.122.027	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
309	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING (CTL) PADA MATA PELAJARAN IPA TERPADU DI KELAS VIII SMP N 16 PALEMBANG	KOHAR 2010.122.017	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
310	PENERAPAN METODE EKSPERIMEN PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI KELAS VIII SMP NEGERI 2 AIR SUGIHAN	TUTI PUJIATI 2010.122.051	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
311	PENERAPAN STRATEGI TEAM EXCHANGE QUESTION (TUKAR MENUKAR PERTANYAAN ANTAR TIM) PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS X SMA NEGERI 1 SEMENDE DARAT ULU	FERDIAN RONALDO 2010.122.112	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
312	PENGARUH MODEL EKSPLORASI, PENGENALAN DAN PENERAPAN KONSEP (EPPK) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA SMA NEGERI 5 PALEMBANG	YULIANA 2010.122.007	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
313.	PENERAPAN PENDEKATAN SCAFFOLDING MELALUI PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STUDENT ACHIEVEMENT DIVISIONS (STAD) PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS VIII SMP NEGERI 19 PALEMBANG	ZENTRA YANI 2010.122.114	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
314.	PERBANDINGAN HASIL BELAJAR FISIKA ANTARA SISWA YANG DIAJAR MENGGUNAKAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE TEAM ASSISTEAD INDIVIDUALIZATION (TAI) DENGAN TIPE STUDENT TEAMS ACHIEVEMENT DIVISIONS (STAD) PADA SISWA KELAS X SMA NURUL PALEMBANG	HUSNUL KHOTIMAH 2010.122.149	2014	PROGRAM STUDI FISIKA

315.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE TEAMS GAMES TOURNAMENT (TGT) BERBASIS PERMAINAN KUIS JEOPARDY PADA MATA PELAJARAN FISIKA SISWA SMA NEGERI 1 GUNUNG MEGANG KABUPATEN MUARA ENIM	SELFY SRI ASTUTI 2010.122.023	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
316.	PENGARUH PENDEKATAN PEMBELAJARAN KONSTRUKTIVISTIK TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 1 LAWANG WETAN	SUKARDIYANTO 2010.122.160	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
317.	PENERAPAN METODE DEMONSTRASI PADA POKOK BAHASAN CERMIN DI KELAS VIII SMP NEGERI 1 SUNGAI PINANG	IFROHATI 2010.122.132	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
318.	PENERAPAN STRATEGI PEMBELAJARAN GENERATIF (GENERATIVE LEARNING) PADA MATA PELAJARAN FISIKA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 5 LAHAT	YESI VERONIKA 2010.122.079	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
319	PENERAPAN PEMBELAJARAN JOYFULL LEARNING DENGAN MENGGUNAKAN MULTIMEDIA INTERAKTIF PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 6 PRABUMULIH	UMI ANDIKA SARI 2010.122.030	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
320	PENGARUH PENDEKATAN SALINGTEMAS (SAINS, LINGKUNGAN, TEKNOLOGI DAN MASYARAKAT) MELALUI TPS (THINK PAIR SHARE) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VIII.6 SMP 20 PALEMBANG	DEVI RIRIN ARMIANA 2010.122.018	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
321	PENGARUH PENDEKATAN CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING (CTL) TERHADAP KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP SISWA DALAM PEMBELAJARAN FISIKA KELAS VIII SMP NURUL IMAN PALEMBANG	SERNI EKA PUTRI 2010.122.166	2014	PROGRAM STUDI FISIKA

322	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KONTRUKTIVISME PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI KELAS X SMA NEGERI 5 PRABUMULIH TAHUN AJARAN 2013/2014	SENI RISCA 2010.122.082	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
323	PERBANDINGAN HASIL BELAJAR SISWA DENGAN ENQUIRY-DISCOVERY LEARNING DAN METODE EKSPOSITORY LEARNING PADA PEMBELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 1 MESUJI RAYA	LISA APRILLIANA 2010.122.080	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
324	PENGARUH METODE DEMONSTRASI MENGGUNAKAN SOFTWARE EDISON TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X SMA N 16 PALEMBANG	AINUN JARIAH 2010.122.161	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
325	PENGARUH METODE EKSPERIMEN TERHADAP KEMAMPUAN PSIKOMOTORIK SISWA DI SMA NEGERI 11 PALEMBANG	METI TRI WARDANI 2010.122.055	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
326	PENGARUH MODEL CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING DENGAN MENGGUNAKAN METODE EKSPERIMEN TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA KELAS XI IPA SMAN 2 MESUJI	TRI MURNI PRIHATINI 2010.122.128	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
327	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN EXPLICIT INSTRUCTION DENGAN MENGGUNAKAN METODE EKSPERIMEN PADA MATA PELAJARAN FISIKA SISWA DI SMP NEGERI 34 PALEMBANG	LENI JULIA AGUSTINA 2010.122.036	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
328	PENERAPAN PENDEKATAN KONTEKSTUAL UNTUK MENGETAHUI HASIL BELAJAR SAINS KELAS VIII SMP NEGERI 2 INDRALAYA SELATAN	AGUSTIN 2010.122.146	2014	PROGRAM STUDI FISIKA
329	PENGARUH MODEL CONNECTED DALAM PROSES PEMBELAJARAN IPA FISIKA TERHADAP KEMAMPUAN	DESI PURNAMA SARI 2011.122.095	2015	PROGRAM STUDI FISIKA

	PEMECAHAN MASALAH SISWA PADA KONSEP GELOMBANG KELAS VIII DI SMP NEGERI 48 PALEMBANG			
330	PENGARUH MULTIMEDIA PRESENTASI TERHADAP KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF SISWA PADA PEMBELAJARAN IPA KELAS VII SMP NEGERI 7 PALEMBANG	FEBRIAN DANERSA 2011.122.023	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
331	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN OOPERATIF TIPE STAD YANG DIAKHIRI DENGAN PEMBUATAN PETA KONSEP PADA PEMBELAJARAN FISIKA DI SMP 13 PALEMBANG	OLIN DRIANI 2011.122.051	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
332	PENERAPAN MODEL QUANTUM TEACHING DENGAN MULTIMEDIA INTERAKTIF PADA PEMBELAJARAN FISIKA SISWA KELAS VII SMP KARYA IBU PALEMBANG	OKTAVIANI 2011.122.034	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
333.	PENGEMBANGAN LKS BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK DALAM PEMBELAJARAN IPA FISIKA KELAS VIII SMPN 41 PALEMBANG	PRISKY HAZA MASDA 2011.122.004	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
334	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING MENGGUNAKAN SOFTWARE PHET SIMULATION TERHADAP KETERAMPILAN BERFIKIR KREATIF PADA PEMBELAJARAN FISIKA SISWA KELAS X SMA NEGERI 18 PALEMBANG	OKTAVIA WULANDARI 2011.122.015	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
335.	PENGARUH MODEL SOBRY (SAMPAIKAN,ORGANISASIKAN,BERTANYA,RAYAKAN,DAN	DESI RAHAYANA 2011.122.010	2015	PROGRAM STUDI FISIKA

	YAKINKAN) TERHADAP HASIL BELAJAR IPA SISWA KELAS VII DI SMP NEGERI 27 PALEMBANG			
336.	PENGARUH PENDEKATAN SCIENTIFIK TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA PELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 21 PALEMBANG	NURTI 2011.122.003	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
337	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN DISCOVERY LEARNING PADA MATA PELAJARAN IPA FISIKA KELAS VII DI SMP NEGERI 6 PALEMBANG	IRENE MEKEKA 2011.122,136	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
338	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN INKUIRI TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATERI KALOR DIKELAS VII SMP NEGERI 4 PALEMBANG	RENTO WULANDARI 2011.122.101	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
339.	PENGARUH MEDIA ANIMASI TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA KELAS TKR (TEHNIK KENDARAAN RINGAN) SMK UATAM BAKTI PALEMBANG	TUTI FIRDAYAI 2011.122.012	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
340.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KONSTRUKTIVISTIK TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS VII SMP IKHLASIAH PALEMBANG	YUSUF SUPARIYANTO 2011.122.079	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
341.	PENGARUH METODE RESITASI TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA KELAS X SMA PGRI 4 PALEMBANG	KHAIRUN NISAK 2011.122.016	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
342.	PENGARUH MEDIA PEMBELAJARAN ANIMASI TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA SMK NEGERI 1 PENUNGGAL KABUPATEN PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR (PALI)	ARISKA JULIANTI 2011.122.104	2015	PROGRAM STUDI FISIKA

343.	PENGARUH STRATEGI ACTIVE KNOWLEDGE SHARING TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASLAH SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA SMA NEGERI 8 PALEMBANG	SEPTIARLIN 2011.122.100	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
344.	PENGARUH PENGGUNAAN PEMBELAJARAN KOOPERATIF STRUCTURED DYADIC METHODS(SDM) TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA PELAJARAN FISIKA KELAS VII DI MTS PATRA MANDIRI PLAJU	MAYA ANJELA\ 2011.122.129	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
345.	PENGARUH METODE PEMBELAJARAN PROBLEM LIVING TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KRITIS PADA PEMBELAJARAN FISIKA DI KELAS XI SMA NEGERI 8 PALEMBANG	TRI NOVIANI 2011.122.038	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
346.	HASIL BELAJAR SISWA MELALUI PENDEKATAN DISCOVERY DENGAN KETERAMPIRAN BEREKSPERIMEN DILABORATORIUN DI SMP NEGERI 44 PALEMBANG	NUR FADILAH 2011.122.114	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
347.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STUDENT FACILITATOR AND EXPLAINING PADA PELAJARAN FISIKA KELAS VIII DI SMP NEGERI 8 PALEMBANG	AYU TIARA ARQHARANA 2011.122.122	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
348.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KRITIS SISWA KELAS X SMA NEGERI 1 TANJUNG BATU OGAN ILIR	RATNA SARI 2011.122.124	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
349.	PENGARUH METODE COOPERATIVE LEARNING TIPE GROUP PROJECT (GP) PADA MATA PELAJARAN FISIKA TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA DI MTS NEGERI SUKARAMI KABUPATEN MUSI BANYUASIN	MELITA 2011.122.105	2015	PROGRAM STUDI FISIKA

350	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN GENERATIF DENGAN METODE EKSPERIMEN TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS X DI SMA NEGERI 7 PALEMBANG	HASMAWAH 2011.122.115	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
351.	PENGARUH METODE INKUIRI TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA POKOK BAHASAN GAYA KELAS VIIDI SMP NEGERI 8 PALEMBANG	ULVYA STIANINGSIH 2011.122.088	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
358.	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN ACTIVE LEARNING SENERGETIC TEACHING TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP 44 PALEMBANG	LISTARI 2011.122.112	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
359.	ANALISI FAKTOR PENYEBAB KESULITAN SISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL FISIKA TOPIK BAHASAN GETARAN DAN GELOMBANG DI SMP NEGERI 2 SUNGAI ROTAN TAHUN AJARAN 2015/2016	DWI FITRI MARETI 2011.122.027	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
360.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE MAKE A MATCH TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA PADA SISWA KELAS VII SMP NEGERI 31 PALEMBANG	RESTIARANI 2011.122.037	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
361.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS PROYEK TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA PADA PELAJARAN IPA TERPADU DI SMP NEGERI 7 GUNUNG MEGANG	WIRANDICA WIRANANDA 2011.122.011	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
362	PENGARUH MODEL PEMBELAMJARAN KOOPERATIF TIPE TIPE STUDENT FACILITATOR AND EXPLAINING TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN IPA DIKLEAS VII SMP NEGERI 1 PEDAMARAN TIMUR KABUPATEN OKI	ETI INDRAWATI 2011.122.036	2015	PROGRAM STUDI FISIKA

363.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN COLLABORATIVE TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KRITIS PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS X DI ALIYAH NEGERI 2 PALEMBANG	EKA INDRAYANI 2011.122.133	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
364.	PENGARUH METODE PROBLEM SOLVING TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI SMA PGRI 2 PALEMBANG	LILIK PURNAMA SARI 2011.122.108	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
365.	PENGARUH METODE PEMBELAJARAN KOOPERATIF TPE INVESTIGATION (GI) TERHADAP HASIL BELAJAR HASIL BELAJAR SISWA KELAS X DI MAN PANGKALAN BALAI	SANTI MAYANG SARI 2011.122.130	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
366.	PENGARUH NODEL PROBLEM BASED LEARNING MELALUI PENDEKATAN SAINTIFIK TERHADAP KEMAMAMPUAN ANALISIS SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 18 PALEMBANG	MIRAH ARINDA CISKA 2011.122.094	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
367	PENGARUH PENGGUNAAN MEDIA KOMIK BERGAMBAR DALAM STRATEGI PQ4R (PREVIEW,QUESTION,READ,REFLECT,RECITE,REVIEW) TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS X DI SMA KARYA IBU PALEMBANG	AYU MELINA NINGSI 2011.122.081	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
368	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN CONVEXTUAL TEACHING AND LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR SM P NEGERI 1 AIR KUMBANG	RIRIN OKTANIA 2011.122.120	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
369.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN INDUKTIF TERHADAP TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP PADA PEMBELAJARAN FISIKA KELAS VII SMP NEGERIB 7 PALEMBANG	TATI QODRINANTI 2011.122.123	2015	PROGRAM STUDI FISIKA

370.	PENGARUH MODEL PENGAJARAN LANGSUNG (DIRECT INSTRUCTION) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI SMP NEGERI 1 BPR RANAU TENGAH	PARIDA 2011.122.128	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
378.	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN GUIDED NOTE TAKING TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS VII DI SMP NEGERI 2 JEJAWI	DEWI SEPTIANI 2011.122.074	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
379.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN SIKLUS BELAJAR TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VII DI SMP NEGERI 18 PALEMBANG	RANI HASYATI 2011.122.044	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
380.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN SCIENCE TEKNOLOGI SECLEY (STS) TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA PELAJARAN FISIKA KELAS VIII SMP NEGERI 1 PUDING BESAR	FENNY BAUTI 2011.122.059	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
381.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN ASSURE DENGAN MEDIA SIMULASI PKET TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA SMP IT IZZUDIN PALEMBANG	SITI ROKAYA 2011.122.039	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
382.	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN DENGAN TEKNIK KERJA KELOMPOK BERJANGKA PENDEK TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS X SMA AD-ZIKRI MAKARTI JAYA	NURMIATUN 2011.122.035	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
389.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF DENGAN STRATEGI QUESTION STUDENT HAVE TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA SMP NEGERI 21 BANYUASIN III TAHUN AKADEMIK 2015/2016	NOVITA SARI 2011.122.0331	2015	PROGRAM STUDI FISIKA

390.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI (INQURY) TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA SMP NEGERI 2 BANYUASIN III	YAYUK DESIANTI 2011.122.107	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
391.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X MADRASAH ALIYAH PATRA MANDIRI PALEMBANG	SRITIKA WULANDARI 2011.122.086	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
392.	PENGARUH PENDEKATAN SOMANTIS AUDIOTORI VISUAL INTELEKTUAL (SAVI) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VII DI SMP NEGERI 18 PALEMBANG	LEO 2011.122.019	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
393.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STUDENT TEAMS ACHIEVEMENT DIVISION (STAD) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA DI KELAS VII SMP NEGERI 29 PALEMBANG	MIRIA HENANI 2011.122.009	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
394.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI TERBIMBING MENGGUNAKAN MEDIA PICTORIAL PADA PEMBELAJARAN FISIKA SISWA DI KELAS VII SMP NEGERI 3PARIT TIGA SATU ATAP	NI AHYA SARIF 2011.122.082	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
395.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN INGATAN (MEMORY) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA SMP NEGERI 12 PALEMBANG	ASTARIA 2011.122.057	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
396.	PENGARUH MODEL PROBLEM BASED LEARNING (PBL) TERHADAP KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF MATEMATIS SISWA DI SMP NEGERI 2 BANYUASIN	YOLA OKTABRINA 2011.122.008	2015	PROGRAM STUDI FISIKA

397.	PENGARUH METODE RESITASI DENGAN MENGGUNAKAN LABORATORIUM MINI TERHADAP HASIL BELAJAR IPA FISIKA DI SMP PGRI 9 PALEMBANG	AINUN JARIAH 2011.122.071	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
398.	PENGARUH METODE PEMBELAJARAN INQUIRY TERBIMBING TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA FISIKA DI SMP NEGERI 2 AIR SUGIHAN	MISUI 2011.122.032	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
399.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KONTEKSTUAL (CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING) PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMA NEGERI 1 PEDAMARAN TIMUR	M. NIKA RIESA 2011.122.050	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
400.	PENGARUH PENDEKATAN PEMBELAJARAN KONTEKSTUAL DENGAN MENGGUNAKAN MODEL PROBLEM-BASED INSTRUCTION TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 9 PALEMBANG	DINA MARYANA 2011.122.049	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
401.	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN CTL(CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING) TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS VIII SMP NEGERI 15 PALEMBANG	MUSTIKA DEVI S 2011.122.045	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
402.	TEACHING VOCABULARY THROUGH "A-A B-B" GAMES TO THE SEVENTH GRADE STUDENTS OF NURUL AMAL JUNIOR HIGH SCHOOL OF PALEMBANG	MERSI RISKI S 2011.122.067	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
403.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH (PBM) DENGAN METODE EKSPERIMEN PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI KELAS XI SMA PGRI GELUMBANG	ZAMIIN 2011.122.060	2015	PROGRAM STUDI FISIKA

404.	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN SOMATIS,AUDITORI,VISUAL, DAN INTELEKTUAL PADA PEMBELAJARAN IPA DI SMP YLPP PALEMBANG	MUHAMMAD SYUKRI DESNAVRIAN 2011.122.095	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
405.	UPAYA MENINGKATKAN KEMAMPUAN BERFIKIR DAN KOMUNIKASI SISWA KELAS X MELALUI PEMBELAJARAN STUDENT TEAMS ACHIEVEMENT DIVISIONS DEANGAN PENDEKATAN SCIENTIFIC DI SMK YP GAJAH MADA PALEMBANG	KARDIYANTI 2011.122.113	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
406.	STUDI KETERAMPILAN PROSES SAINS SISWA PADA MATERI PESAWAT SEDERHANA MENGGUNAKAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE LEARNING TOGETHER DI SMP N 8 SEKAYU	ANIIS LESTARI 2011.122.084	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
407	PENGARUH PEMBELAJARAN INKUIRI TERBIMBING TERHADAP KETERAMPILAN PROSES SAINS FISIKA SISWA KELAS VIII DI SMP NEGERI 11 PALEMBANG	SERAH 2011.122.085	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
408	STUDI KETERAMPILAN PROSES SAINS SISWA PADA PEMBELAJARAN FISIKA MATERI KALOR DIKELAS VII SMP SRIGUNA PALEMBANG	SANTI ALAM SARI 2011.122.041	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
409	PENGARUH PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA KELAS VII DI SMP YWKA PALEMBANG	HERI HARIYANTI 2011.122.125	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
410	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN TIPE INDEX CARD MATCH TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS VIII PADA	HASAN BASRI 2011.122077	2015	PROGRAM STUDI FISIKA

	MATA PELAJARAN IPA TERPADU DI SMP NEGERI 8 PALEMBANG			
411	UPAYA MENINGKATKAN HASIL BELAJAR FISIKA MENGUNAKAN METODE EKPERIMEN PADA SISWA KELAS IX SMP NEGERI 4 PEMULUTAN SELATAN	KIKI LIDIAWATI 2011.122.018	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
412	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE PROBLEM POSSING TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA PEMBELAJARAN IPA DI SMP NEGERI 27 PALEMBANG	MUHID 2011.122.140	2015	PROGRAM STUDI FISIKA
413	UPAYA MENINGKATAN KEAKTIFAN DAN HASIL BELAJAR FISIKA DENGAN MENGGUNAKAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF JIGSAW DIKELAS VIII SMP NEGERI 1 JEJAWI	SUZINIRWANA 2011.111.063	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
414	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN COOPERATIVE LEARNING TIPE KEPALA BERNOMOR TERSTRUKTUR TERHADAP KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP SISWA DI SMS NEGERI 4 PALEMBANG	KIKY RISKY MEILINDA 2011.122.135	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
415	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF DENGAN TEKNIK INFORMATION SEARCH (PENCARIAN INFORMASI) TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA DI SMP NEGERI 3 LUBAI ULU	DELI APRIYANI 2011.122.024	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
416	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE THINK PAIR SHARE DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA HOUNOUT TERHADAP HASIL BELAJAR SISWASMP NEGERI 7 PRABUMULIH TAHUN AKADEMIK 2015/2016	MELA AGUSTINA 2011.122.042	2016	PROGRAM STUDI FISIKA

417	PENGARUH METODE BRAINSTORMING TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA PADA PEMBELAJARAN FISIKA KELAS VII SMP NEGERI 3 MUARA SUGIHAN	DIAH KEMANGNIAN 2011.122.014	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
418	PENGARUH MODEL KOOPERATIF SCRIPT TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA PELAJARAN IPA DI SMP 27 PALEMBANG	UMI BADRIYAH 2011.122.029	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
419	PENERAPAN MODEL COOPERATIVE LEARNING TERHADAP PENGETAHUAN SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS VII SMP BINA LESTARI PALEMBANG	SEPTIANA 2011.122.052	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
420	PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN FISIKA BERBASIS MACROMEDIA FLASH DIKELAS X SMA BINA CIPTA PALEMBANG	RISKA HASTUTI 2012.122.065	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
421	IDENTIFIKASI MISKONSEPSI PADA POKOK BAHASAN CAHAYA MELALUI HASIL BELAJAR SISWA DI SMP NEGERI 18 PALEMBANG	FITRI LAILA MASRUNOH 2012.122.038	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
422	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA (LKS) FISIKA BERBASIS PROBLEM BASED LEARNING MATERI KALOR DAN PERPINDAHANNYA DISMA NEGERI 1 MARTAPURA	DWI WULANDARI 2012.122.044	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
423	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA PADA PEMBELAJARAN ILMU PENGETAHUAN ALAM MATERI OPTIK BERBASIS PROBLEM SOLVING KELAS VIII SMP NEGERI 46 PALEMBANG	SEPTIYANI 2012.122.089	2016	PROGRAM STUDI FISIKA

424	PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN FISIKA DENGAN MENGGUNAKAN AURORA 3D PRESENTATION POKOK BAHASAN SUHU DAN KALOR DI MAN 1 PALEMBANG	YUNI KURNIATI 2012.122.041	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
425	PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN FISIKA BERBASIS MULTIMEDIA INTERAKTIF MENGGUNAKAN SOFTWARE ADOBE FLASH PROFESIONAL PADA POKOK BAHASAN FLUDA STATIK UNTUK SISWA KELAS X MAN 1 PALEMBANG TAHUN AJARAN 2015/2016	PURWANTO 2012.122.084	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
426	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA FISIKA BERBASIS INKUIRI TERBIMBING MATERI POKOK KALOR PADA SISWA KELAS VII DI SMP NEGERI 8 PRABUMULIH	ANISYAH PRATIWI 2012.122.039	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
427	PENGEMBANGAN MODUL BERBASIS CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING PADA PEMBELAJARAN FISIKA DI SMP NEGERI 35 PALEMBANG	DESTRI PRATIWI 2012.122.045	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
428	PENGARUH METODE PEMBELAJARAN INDUKTIF TIPE LEARNING CYCLE TERHADAP KEMAMPUAN BERFIKIR KREATIF SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA KELAS XI SMA YWKA PALEMBANG	EKA PUPUT FITRIASARI 2012.122.070	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
429	PERBANDINGAN HASIL BELAJAR FISIKA MELALUI STRATEGI PENINGKATAN KEMAMPUAN BERFIKIR DENGAN STRATEGI PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH PADA SISWA SMA NEGERI 2 BABA TOMAN	SHINTA ADHELLIA 2012.122.015	2016	PROGRAM STUDI FISIKA

430	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK DALAM PEMBELAJARAN FISIKA DIKELAS X SMA NEGERI 2 MUARA PINANG	DIANA PAPILAYA 2012.122.015	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
431	PENGEMBANGAN BAHAN AJAR MENGGUNAKAN PENDEKATAN SAINTIFIK BERBASIS LINGKUNGAN PADA MATERI GAYA UNTUK SISWA SMP KELAS VIII	DESI ASMAWATI 2012.122.028	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
432	PENGEMBANGAN BAHAN AJAR FISIKA MATERI USAHA DAN ENERGI BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK DENGAN MODEL INKUIRI UNTUK SISWA MTS KELAS VIII	FITRIAWATI 2012.122.029	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
433	PENGEMBANGAN ALAT PERAGA JEMBATAN HIDROLIK PADA KONSEP HUKUM PASCAL MATA PELAJARAN FISIKA KELAS XI DI SMK NEGERI 3 KAYU AGUNG	UMI KALSUM 2012.122.082	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
434	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK DENGAN MODEL PEMBELAJARAN PADA MATERI GETARAN DAN GELOMBANG UNTUK SISWA SMP KELAS VIII	SANTI ROSA LINA 2012.122.033	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
435	PERBANDINGAN HASIL BELAJAR FISIKA SISWA ANTARA METODE EKSPERIMEN DAN METODE DEMONSTRASI DIKELAS VIII DI SMP MUHAMADYAH 4 PALEMBANG	SUTRIANI 2012.122.025	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
436	PENGEMBANGAN BAHAN AJAR BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK DENGAN MODEL PEMBELAJARAN INQUIRY PADA MATERI BUNYI UNTUK SISWA SMP KELAS VIII	RANDI 2012.122.026	2016	PROGRAM STUDI FISIKA

437	PERBEDAAN HASIL BELAJAR FISIKA SISWA ANTARA MODEL PEMBELAJARAN TREFINGER STUDI DI SMP MUHAMDYAH 4 PALEMBANG	IBNU FAJARIADI 2012.122.004	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
438	DESAIN PEMBELAJARAN BUNYI MENGGUNAKAN KOMIK FISIKA KELAS VIII SEKOLAH MENENGAH PERTAMA	FEBRIANI 2012.122.010	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
439	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA FISIKA BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK DENGAN MODEL PEMBELAJARAN PROJEK BASED LEARNING PADA MATERI TEKANAN UNTUK SISWA SMP	BAYU PURNAMA 2012.122.032	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
440	DESAIN PEMBELAJARAN MATERI TEKANAN MENGGUNAKAN CERITA TENTANG BINATANG ANJING DAN KUCING DIKELAS VIII SMP	ANA SAFITRI 2012.122.004	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
441	PENGEMBANGAN LKS MATERI FLUIDA BERBASIS INQUIRY TERBIMBING DI SMA NEGER 11 BAKAM	INDAH SAWITRI 2012.122.019	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
442	PENGEMBANGAN BAHAN AJAR BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK DENGAN MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING PADA MATERI GETARAN DAN GELOMBANG UNTUK SISWA SMP KELAS VIII	AYU OKTARI 2012.122.035	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
443	PENGEMBANGAN MODUL PRAKTIKUM FISIKA BERORIENTASI SETS PADA MATERI LISTRIK DINAMIS PADA KELAS X DI SMA BINA CIPTA PALEMBANG	ONMA SUPRIADY 2012.122.063	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
444	PENGEMBANGAN BAHAN AJAR BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK DENGAN MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM	YEYEN SANTI ASTRIADI 2012.122.030	2016	PROGRAM STUDI FISIKA

	BASED LEARNING PADA MATERI TEKANAN UNTUK SISWA SMP KELAS VIII			
445	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED INTRUCETION (FBI) PADA MATA PELAJARAN FISIKA UNTUK MENINGKATAN HASIL BELAJAR SISWA KELAS XI SMA NEGERI 18 PALEMBANG	DIKA HARIANI 2012.122.040	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
446	PEMANFAATAN PERALATAN PRAKTIKUM LABORATORIUM FISIKA BERDASARKAN KURIKULUM TINGKAT SATUAN PENDIDIKAN DI SMA YWKA PALEMBANG	UNTARI IMELDA 2012.122.042	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
447	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK MODEL PEMBELAJARAN INQUIRI MATERI POKOK KALOR PADA SISWA KELAS VII DI SMP NEGERI 1 TELUK GELAM	LEMES SURYANI 2012.122.036	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
448	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA BERBASIS LINGKUNGAN PADA MATERI GAYA UNTUK SISWA SMP KELAS VIII	DESI SISKA 2012.122.027	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
449	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA CTL MATA PELAJARAN FISIKA MATERI GERAK LURUS KELAS VII SMP PGRI 1 PAGAR ALAM	KURNIASARI MALADEWI 2012.122.020	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
450	PENGEMBANGAN PERMAINAN MONOPOLI BERBASIS FLASH CARD PADA PEMBELAJARAN KELAS VIII DI SMP NEGERI 19 PALEMBANG	ERYALDILLAH WAFRADANA 2012.122.068	2016	PROGRAM STUDI FISIKA

451	PENGEMBANGAN ALAT PERAGA FISIKA PADA MATERI HUKUM NEWTON DAN APLIKASINYA PADA SISWA KELAS VIII DI SMP NEGERI 24 PALEMBANG	RISKA AMALIA 2012.122.083	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
452	PENGEMBANGAN FISIKA BERBASIS GUIDED DISCOVERY UNTUK SISWA KELAS VII SMP NEGERI 30 PALEMBANG	SIYAM SISNAWATI 2012.122.016	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
453	PENGARUH STRATEGI PEMBELAJARAN GENERATIF TERHADAP KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SMA SRIGUNA PALEMBANG	ELAN SETIANO 2012.122.118	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
454	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN LEARNING CYCLE DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA SIMULASI TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA KELAS XI SMA NEGERI 11 PALEMBANG	ANI RAHMAWATI 2012.122.069	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
455	PENGEMBANGAN LKS BERBASIS (PROBLEM BASED INSTRUCTION TECNOLOGHY)PBI PADA PEMBELAJARAN FISIKA DI SMA SANUDIN PANGKALAN BALAI	SUTRIYAH 2012.122.046	2016	PROGRAM STUDI FISIKA
456	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK DALAM PEMBELAJARAN FISIKA KELAS XI DI SMA NEGERI 1 SUNGAI ROTAN	NOPITA SARI 2012.122.021	2016	PROGRAM STUDI FISIKA