No. ljazah: 081396-03-2011

Pada tanggal: 10 November 1988

UNIVERSITAS SRIWIJAYA

Nama

: Dedy Waliyan

Nomor Induk

: 03071002024

Lahir di

: Bekasi

Fakultas : Teknik
Program Studi : Teknik Pertambangan

Telah memenuhi semua persyaratan pendidikan yang ditentukan. Oleh karena itu, kepadanya diberikan ijazah dan gelar

SARJANA TEKNIK (S.T.)

beserta segala hak dan kewajiban yang melekat pada gelar tersebut.

Dekan,

Prof. Dr. Ir. H. M. Taufik Toha, DEA. NIP 195308141985031002

Indralaya, 21 Desember 2011 ektor. of. Dr. Badia Perizade, M.B.A. NIP 195307071979032001

No.Seri: B - 09851



KEMENTERIAN PENDIDIKAN NASIONAL UNIVERSITAS SRIWIJAYA FAKULTAS TEKNIK

DAFTAR NILAI AKADEMIK (TRANSKRIP) NOMOR: 361 / UN9.1.3 / TP / DT-NA / 2011

A TAHUN BELLAN DEDY WAI IYAN TANGGAL LAHE TANGGAL LULU TANGGAL WISU TEMPAT LAHIR STRATA PENDI KONSENTRASI MASA STUDI FAKULTAS JURUSAN NAMA MIN

	BEKASI 10 NOVEMBER 1988
DIKAN	TEKNIK 51
IOU	TEKNIK PERTAMBANDAN BATUBARA
	19 DICTOBER 2011
*	22 DESEMBER 2011

	No	Kode	Meta Kullsh	SKS	Nilai	Bobot	KXB
TEK 121 FIBALA DASAR TEK 121 FIBALA DASAR TEK 121 TEK 121 FIBALA DASAR TEK 121	1			(8)		(8)	
TEK 121 FIBACA DASAR TEK 122 TEK 122 TEK 123 TEK 124 TEK 125		TEK 111	KALKULUS I	**	8		6
TEK 121 TEK 121 TEK 131 TEK 132 TEK 13	7	TEK 121	FISIKA DASAR I		٧	4	12
TEK 131 TEK 131 TEK 131 TEK 131 TEK 131 TYO 141 TYO 142 TYO 142 TYO 142 TYO 142 TYO 143 TYO 144 TYO 143 TYO 144 TYO 14	3	TEK 121	PRAKTIKUM FISIKA DASAR I	1	*	4	4
TEK 131 PRAKTIKUM KIMIA DASAR I TKP 141 GEOLOGI FISIK TKP 141 GEOLOGI FISIK TKP 141 GEOLOGI FISIK TKP 141 GEOLOGI FISIK GEOLOGI DILAMA DASAR II TEK 122 FISIKA DASAR II TEK 122 FISIKA DASAR II TEK 122 FISIKA DASAR II TEK 124 FISIKA DASAR II TEK 127 FISIKA DASAR II TEK 127 FISIKA DASAR II TEK 127 FISIKATIKUM KINIA ANAUTIK TEK 271 FISIKATIKUM KINISTALOGRAFI DAN MINERALOGI TKP 281 FISIKA DASAR GEOLOGI DILAMIK TEK 271 FISIKA DASAR GEOLOGI DILAMIK TEK 271 FISIKA DASAR TEK 271 FISIKA TEKNIK TEK 271 TEKNIK TEMAGA LISTRIK TEK 271 FISIKA TEKNIK TEK 271 TEKNIK TEMAGA LISTRIK TEK 271 TEKNIK TEMAGA LISTRIK TEK 271 TEKNIK TEMAGA LISTRIK TEK 271 MENOGAMBAR TEKNIK TEK 271 MENOGAMBAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA Z	4	TEK 131	KIMIA DASAR I	2	8	10	9
TKP 141 TKP 142 TKP 143 TKP 143 TKP 143 TKP 143 TKP 144 TKP 144 TKP 144 TKP 144 TKP 144 TKP 145 TKP	22	TEK 131	PRAKTIKUM KIMIA DASAR 1		60	3	6
TKP 141	10	TKP 141	GEOLOGI FISIK		100	2	0
UNI 101 AGAMA UNI 102 KEWARGANEAN UNI 103 KEWARGANEAN TEK 122 TEK 122 TEK 122 TEK 122 TEK 121 TEK 141 TEK 14	7	TKP 141	PRAKTIKUM GEOLOGI FISIK	+	4	7	4
UNI 102 KEWARGANEGARAN UNI 104 ILMU SOSIAL BUDAYA DASAR TEK 122 TEK 122 TEK 122 TEK 123 TEK 123 TEK 124 TEK 124 TEK 124 TEK 124 TEK 124 TEK 124 TEK 127 TEK 124 TEK 127 TEK 124 TEK 127 TEK	60	UNI 101	AGAMA	2	m	**	9
TEK 122	8	UNI 102	KEWARGANEGARAAN	2	8	60	9
TEK 112	10	UNI 194	ILMU SOSIAL BUDAYA DASAR	2	4	*	40
TEK 122 TEK 122 TEK 122 TEK 141 TEK 271 TEK 271 TEK 271 TEK 271 TEK 271 TEK 271 TEK 171 TEK 171 TEK 171 TEK 171 TEK 171 TEK 171 TEK 172 TEK 172 TEK 173 TEK 173 TEK 174 TEK 174 TEK 175 TEK 175 TEK 175 TEK 175 TEK 176 TEK 177 TEK 17	11	TEK 112	KALKULUS II	3	8	es	6
TEK 122 TEK 141 TEK 171 TEK 271 TEK 271 TEK 271 TEK 173 TEK 143 TEK 241 TEK	12	TEK 122	FISHKA DASAR II	2	8	67	51
TEK 141 KMMA ANALTINK TEK 141 PEAKTIKUM KMAA ANALTINK TKP 241 GEOLOGI DINAMA KOMPUTER TEK 271 PEAKTIKUM KOMPUTER TEK 271 PEAKTIKUM PROCEAM KOMPUTER TEK 171 BAHASA INGGRIS TKP 143 PEAKTIKUM PROCEAM KOMPUTER TEK 142 PEAKTIKUM KRISTALOGRAFI DAN MINERALOGI TKP 143 PEAKTIKUM KRISTALOGRAFI DAN MINERALOGI TKP 143 PEAKTIKUM KRISTALOGRAFI DAN MINERALOGI TKP 251 PEAKTIKUM PETROLOGI TKP 251 PEAKTIKUM PETROLOGI TKM 241 PEAKTIKUM KIMIA PISIKA TEK 241 MEKANIKA TEKNIK TEK 241 MEKANIKA TEKNIK TKS 241 PENGANTAR TEKNIK TKS 341 MEKANIKA TANAH TKS 341 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 241 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 345 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 346 PENGANTAR TEKNIK DAN DEPRENGANAL TKP 347 PENGANTAR TEKNIK DAN DEPRENGANAL	13	TEK 122	PRAKTIKUM FISIKA DASAR II	-	4	4	4
TEK 141 TEK 141 TEK 271 SALASA KOMPUTER TEK 142 TIKP 143 TIKP 143 TIKP 143 TIKP 143 TIKP 143 TIKP 281 TIKP 382 TIKP 382 TIKP 382 TIKP 382 TIKP 382 TIKP 382 TIKP 383 TIKP 383 TIKP 384 TIKP	3.6	TEK 141	KIMIA ANALITIK	2	8	0	9
TKP 341 GEOLOGI DINAMIK TKP 341 GEOLOGI DINAMIK TEK 271 PROCRAM KOMPUTER 2 TEK 271 FRACTRUM PROCRAM KOMPUTER 2 TEK 147 SALASA NGGRAFI DAN MINERALOGI 2 TKP 143 TKRSTALOGRAFI DAN MINERALOGI 2 TKP 281 PERAGARTRAR ENERGI 2 TKP 281 PERROLOGI TKM 281 TKM 281 PERROLOGI TKM 281 PERROLOGI TKM 281 TEK 281 PERROLOGI TKM 341 TEK 281 TEK 281 TEK 281 TEK 281 MERODOR PENULISAN LIMAH TKS 342 METODOR PENULISAN LIMAH TKS 343 PENGAMBAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA 2 TKP 241 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA 2 TKP 245 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA 2 TKP 246 PENGLICIS STRUKTUR 1 TKP 246 PENGLICIS STRUKTUR 2 TKP 246 PENGLICIS STRUKTUR 2 TKP 246 PENGLICIS STRUKTUR 2 TKP 246 PENGLICIAN OPERASIONAL 2 TKP 246 PENELITIAN OPERASIONAL 2 TKP 246	15	TEK 141	PRAKTIKUM KIMIA ANALITIK	1	(0)	3	23
TEK 271 TEK 271 TEK 271 TEK 271 TEK 271 TEK 271 TEK 173 SAHASA MGORAM KOMPUTER TEK 142 TKP 143 TKP 143 TKP 143 TKP 143 TKP 281 PENATRKUM PROCRAM KOMPUTER TKP 281 TKP 281 PENATRKUM REISTALOGRAFI DAN MINERALOGI TKP 281 TKP 281 PENATRKUM REISTALOGRAFI DAN MINERALOGI TKP 281 TKP 281 PENATRKUM PETROLOGI TKM 281 TKR 281 TEK 281 TE	16	TKP 341	GEOLOGI DINAMIK	2	8	3	9
TEK 271 TEK 171 BAHASA MGGRIS TKP 143 TKP 143 TKP 143 TKP 143 TKP 241 TKP 241 TKP 281 TKP 382 TKP 382 TKP 382 TKP 382 TKP 382 TKP 383 TKP 383 TKP 384 TKP 38	17	TEK 271	PROGRAM KOMPUTER	2	<	•	un
TEK 171 BAHASA INGGRIS TIKP 143 PEAKTRUJA KRISTALOGRAFI DAN MINERALOGI TEK 142 STATBTIKA DASAR MIP 281 PENATTRUJA KRISTALOGRAFI DAN MINERALOGI TEK 142 PENGANTAR ENERGI TIKP 281 PENATTRUJA PENGGRAK MULLA TIKB 281 PENATTRUJA PENGGRAK MULLA TIKS 271 TEKNIK TENAGA LISTRIK TIKS 271 METODE PENULISAN ILMIAH TIKS 141 MENGGAMBAR TEKNIK TIKS 341 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TIKP 241 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TIKP 241 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TIKP 345 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TIKP 346 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TIKP 347 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TIKP 348 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA	18	TEK 271	PRAKTIKUM PROGRAM KOMPUTER	1	<	4	4
TKP 143 KRISTALOGRAFI DAN MINERALOGI TKP 143 PRAKTIKUM KRISTALOGRAFI DAN MINERALOGI TEK 142 STATISTIKA DASAR MIP 221 PENDAWATAR ENERGI TKP 281 PENGGERAK MULA TKR 281 PENGGERAK MULA TKR 281 PENGGERAK MULA TKR 281 KIMA FISIKA TEK 281 KIMA FISIKA TEK 281 KIMA FISIKA TEK 281 METODE PENULISAN LIMAH TKR 281 METODE PENULISAN LIMAH TKS 342 MEKANIKA TEKNIK DAN MINERAL TKS 342 MEKANIKA TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 281 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 281 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 345 GEOLOGI STRUKTUR TKP 345 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 345 PENGLOGI STRUKTUR TKP 345 PENGLUGI STRUKTUR	16	TEK 171	BAHASA INGGRIS	7	0	6	9
TKP 143 PRAKTIKUM KRISTALOGRAFI DAN MINERALOGI TEK 142 STATISTIKA DASAR MIP 221 PENGAKTIKA DASAR TKP 281 PENGAKTIKUM REPROLOGI TKM 241 PENGGERAK MULA TKR 241 PENGGERAK MULA TKR 241 FEKNIK TENAGA LISTRIK TEK 241 KIMA FISIKA TEK 241 METODE PENULISAN LAMAH TEK 241 METODE PENULISAN LAMAH TKS 342 MEKANIKA TEKNIK TKS 342 MEKANIKA TEKNIK TKS 342 PENGAMTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 241 PENGAMTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 345 GEOLOGI STRUKTUR TKP 346 GEOLOGI STRUKTUR TKP 346 PENGANTIAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 346 PENGANTIAN OPERASIONAL	92	TKP 143	KRISTALOGRAFI DAN MINERALOGI	2	4	7	8
TEK 142 STATISTIKA DASAR MMP 221 PENGAKTAR ENERGI	21	TKP 143	PRAKTIKUM KRISTALOGRAFI DAN MINERALOGI		<	4	*
MIP 221 PENGANTAR ENERGI	22	TEK 142	STATISTIKA DASAR	7	8		
TKP 281 PETROLOGI 2 TKP 281 PRAKTIKUM PETROLOGI 1 TKM 241 PENGGERAK MULA 2 TKS 271 TEKNIK TENAGA LISTRIK 2 TEK 271 TEKNIK TENAGA LISTRIK 2 TEK 241 MEKANIKA TEKNIK 2 TEK 241 METODO PRULISAN ILMIAH 2 TKS 141 MENGGAMEAR TEKNIK 2 TKS 141 MENGGAMEAR TEKNIK 2 TKS 341 MEKANIKA TANAH 2 TKM 341 PENGANTAR TEKNIK CANAH 2 TKM 342 PENGANTAR TEKNIK CANAH 2 TKM 345 PRAKTIKUM GEOLOGI STRUKTUR 1 TKP 346 PRAKTIKUM GEOLOGI STRUKTUR 1 TKP 345 PRAKTIKUM GEOLOGI STRUKTUR 1	23	MIP 221	PENGANTAR ENERGI	7	00		9
TKR 281 PRAKTIKUM PETROLOGI TKM 241 PENGGERAK MULA TKS 341 MEKANIKA TEKNIK. TKE 271 TEKNIK TEMAGA LISTRIK TEK 241 KIMIA FISIKA TEK 241 KIMIA FISIKA TEK 241 KIMIA FISIKA TEK 261 METODE PENULISAN ILMIAH TKS 342 METODE PENULISAN ILMIAH TKS 342 MEKANIKA TANAH TKS 241 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 241 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 345 GEOLOGI STRUKTUR TKP 346 PRAKTIKUN ODERASIONAL TKP 345 PENELITIAN ODERASIONAL	24	TKP 281	PETROLOGI	7	03		9
TKM 241 PENGGERAK MULA 2 TKS 341 MEKANUKA TEKNIK* 2 TKE 271 TEKNUK TENGA LISTRIK 2 TEK 241 KIMIA FISIKA 2 TEK 241 KIMIA FISIKA 2 TEK 241 METODE PENULISAN ILMIAH 2 TKS 342 MEKANIKA TANAH 2 TKP 241 MEKANIKA TEKNICAN MESIN FLUIDA 2 TKP 342 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA 2 TKP 345 GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 346 PRAKTIKINA OPERASIONAL 2 TKP 345 PENELITIAN OPERASIONAL 2	32	TKP 261	PRAKTIKUM PETROLOGI		4	+	*
TKS 341 MEKANUKA TEKNIK * 2 TKE 271 TEKNIK TEMAGA LISTRIK 2 TEK 241 KIMA PISIKA 2 TEK 241 KETODE PEVILLISAN LIMAH 2 TEK 341 METODE PEVILLISAN LIMAH 2 TKS 342 MEKANIKA TANAH 2 TKP 341 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA 2 TKP 343 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA 2 TKP 346 GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 346 PRAKTIKUN GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 346 PRAKTIKUN GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 346 PRAKTIKUN GEOLOGI STRUKTUR 1	38	TKM 241	PENGGERAK MULA	2	8		9
TKE 271 TEKNIK TENAGA LISTRIK 2 TEK 241 KIMIA PISIKA 2 TEK 241 PRAKTIKUM KIMIA PISIKA 2 TEK 241 METODE PRIVILASM LIMAH 2 TKS 342 MEKADARA TEKNIK 2 TKP 241 MEKANIKA TANAH 2 TKP 241 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA 2 TKP 345 GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 346 GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 346 PRAKTIKUM GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 346 PRAKTIKUM GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 345 PRAKTIKUM OPERASIONAL 2	27	TKS 341	MEKANIKA TEKNIK.	2	0	•	•
TEK 241 KIMIA FISIKA TEK 241 PRAKTIKUM KIMIA FISIKA TEK 241 PRAKTIKUM KIMIA FISIKA 1 TEK 261 METOGAMBAR TEKNIK TKS 342 MENGGAMBAR TEKNIK TKS 342 PENGANTAR TEKNIC OGI MINEPAL 2 TKM 341 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA 2 TKM 341 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA 2 TKM 345 GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 346 PENKTIKUM GEOLOGI STRUKTUR 1 TKP 345 PENKTIKUM GEOLOGI STRUKTUR 1 1 TKP 345 PENELITIAN OPERASIONAL 2 TKP 346 PENELITIAN OPERASIONAL 2 TKP 346 PENELITIAN OPERASIONAL 2 TKP 346 TKP 346 PENELITIAN OPERASIONAL 2 TKP 346 T	82	TKE 271	TEKNIK TENAGA LISTRIK	2	<	*	
TEK 241 PRAKTIKUM KIMIA FISIKA TEK 261 METODE PENULISAN ILMIAH TKS 342 MEKANIKA TANAH TKP 241 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKM 341 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 345 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA TKP 346 PRAKTIKUM CECLOGI STRUKTUR TKP 346 PRAKTIKUM CECLOGI STRUKTUR TKP 346 PRAKTIKUM OPENASIONAL 2 TKP 572 PENELITIAN OPERASIONAL	20	TEK 241	KIMIA FISIKA	2	<	,	
TEK 261 METODE PENULISAN ILMIAH TKS 342 MEKANIKA TANAH TKS 241 PENGANTAR TEKNICLOGI MINERAL TKP 241 PENGANTAR TEKNICLOGI MINERAL TKP 345 GEOLOGI STRUKTUR TKP 345 PRAKTIKUM CEOLOGI STRUKTUR TKP 346 PENELITIAN OPERASIONAL TKP 532	8	TEK 241	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA	-	00	•	
TKS 141 MENGGAMBAR TEKNIK TKS 342 MEKANIKA TANAH TKP 241 PENGANTAR TEKNICLOGI MINERAL TKM 341 PENGANTAR TEKNICLOGI MINERAL TKP 346 GEOLOGI STRUKTUR TKP 346 PRAKTIKIND GEOLOGI STRUKTUR TKP 348 PENELITIAN OPERASIONAL 2 2	31	TEK 261	METODE PENULISAN ILMIAH	2	8		
TKS 342 MEKANIKA TANAH TKP 241 PENGANTAR TEKNICLOGI MINERAL TKM 341 PENGANTAR TEKNIC DAN MESIN FLUIDA 2 TKP 346 GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 346 PENTIKMIN GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 348 PENELITIAN OPERASIONAL 2	32	TKS 141	MENGGAMBAR TEKNIK	2	m	•	9
TKP 241 PENGANTAR TEKNICLOGI MINERAL 2 TKM 341 PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA 2 TKP 346 GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 346 PENATTIKUM GEOLOGI STRUKTUR 1 TKP 345 PENELITIAN OPERASIONAL 2	33	TKS 342	MEKANIKA TANAH	2	4	4	82
TKM 341 PENGUNTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA 2 TKP 346 GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 346 PRAKTIKUM GEOLOGI STRUKTUR 1 TKP 346 PRAKTIKUM GEOLOGI STRUKTUR 2	×	TKP 241	PENGANTAR TEKNOLOGI MINERAL	2	8	3	9
TKP 346 GEOLOGI STRUKTUR 2 TKP 346 PRAKTIKUM GEOLOGI STRUKTUR 1 TKP 572 PENELITIAN OPERASIONAL 2	35	TIOM 341	PENGANTAR TEKNIK DAN MESIN FLUIDA	43	8	6	0
TKP 346 TKP 572	38	TKP 346	GEOLOGI STRUKTUR	2	8	0	9
TKP 572	37	TKP 346	PRAKTIKUM GEOLOGI STRUKTUR	1	4	7	7
	38	TKP 572	PENELITIAN OPERASIONAL	2	٧	4	82

TKP 342 GENEEA BRAMM GALLMM	No	Kode	Mate Kulleh	S.	Nilel	(8)	0 ×
TKP 357	co.	TKP 242	GENESA BAHAN GALIAN	2	æ	200	0
TKP 337 PPAKTIKUM MIKROSKOPIS BUJHH 1 A	0	TKP 357	MIKROSKOPIS BIJIH	-	83	n	m
TKP 343		TKP 357	PRAKTIKUM MIKROSKOPIS BIJIH	-	ď	4	ч
TEK 302	2	TKP 343	HIDROGEOLOGUEKSPLOPASI	2	«	4	40
TKP 541 GEOFISIKA TAMBANG 2 A 4 TKP 541 MEKAMIKA BATUAN 2 A 4 TKP 541 PRAKTIKUM MEKANIKA BATUAN 1 A 4 TKP 345 PRAKTIKUM MEKANIKA BATUAN 2 A 4 TKP 345 PRAKTIKUM MEKANIS 2 B 3 TKP 347 GEOLOGIA PENDANTAR TEKNOLOGI MIGAS 2 B 3 TKP 347 DUT, KESELAMATAN A KEBHATAN KERJA 2 B 3 TKP 442 DEALMAL MEKANIS 2 B 3 TKP 442 BAHAM GALIAH MEKANIS 2 B 3 TKP 442 BAHAM GALIAH MEKANIS 2 B 3 TKP 442 BAHAM MEKANIS 2 B 3 TKP 442 BAHAM GALIAH 2 B 3 TKP 443 TEKNIK PELEDAKAN A 4 4 TKP 444 PENCHIKALIAH BAHUBANGA 2 C C 2 TKP 445 BAHATIKAN BALUBARA	25	TEK 382	KULIAH KERJA LAPANGAN		«	7	10
TKP 541 MEKANIKA BATUANI 2 A 4 TKP 541 PRAKTIKUM MEKANIKA BATUANI 1 A 4 4 TKP 345 TKP 345 PERPETANO GEOLOGI 1 C 2 A 4 A 4 A 4 A 4 A 4 A 4 A <td>*</td> <td>TKP 542</td> <td>GEOFISIKA TAMBANG</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>*</td> <td>10</td>	*	TKP 542	GEOFISIKA TAMBANG	2	4	*	10
TKP 541 PRAKTIKUM MEKANIKA BATUAN 1 A 4 TKP 345 PERPETAAN GEOLOGI 2 A 4 TKP 345 TR PAKTIKUM PERPETAAN GEOLOGI 1 C 2 TKP 347 GEOLOGI 2 B 3 TKP 347 TEMBANGTANAH KERJA 2 B 3 TKP 347 UUT, KESELAMATAN A KESEHATAN KERJA 2 B 3 TKP 345 LIMU UKUR TAMBANGTANAH 2 B 3 TKP 342 PRAKTIKUM ILMU UKUR TAMBANGTANAH 2 B 3 TKP 342 TAMBANG TERBUKA 2 B 3 TKP 343 METODE PERANABANGANAH TAMAH 2 B 3 TKP 441 PRAKTIKUM ILMU UKUR ALUBARA 2 B 3 TKP 441 PRAKTIKUM BALUBARA 2 B 3 TKP 453 METODE PERANABANG 2 A 4 TKP 344 PRAKTIKUM BALUBARA 2 A 4 TKP 345 MANALEMPATANA BALUBARA <td>10</td> <td>TKP 541</td> <td>MEKANIKA BATUAN</td> <td>2</td> <td><</td> <td>4</td> <td>60</td>	10	TKP 541	MEKANIKA BATUAN	2	<	4	60
TKP 346 PERPETAAN GEOLOGI TKP 345 PRACTIKUM PERPETAAN GEOLOGI TKP 347 GEOLOGI 8 PENGANTAR TEXHOLOGI MIGAS 2 TKP 347 GEOLOGI 8 PENGANTAR TEXHOLOGI MIGAS 2 TKP 347 UUT, KESELAMATAN A KESENATAN KERJA 2 8 TKP 345 TRABANAT TAMAH MEKANIS 2 8 3 TKP 442 PRAKTIKUM ILMU UKUR TAMBANGTTAHAH 2 8 3 TKP 442 PRAKTIKUM ILMU UKUR TAMBANGTTAHAH 2 8 3 TKP 443 TAMBANG TERBUKA 2 8 3 TKP 354 TAMBANG TERBUKA 2 8 3 TKP 441 TEKNIK PELEDAKAN 2 6 2 TKP 441 PRAKTIKUM BATUBARA 2 6 2 TKP 451 TEKNIK PENJARANG 2 A 4 TKP 452 MANALEMENTAMBANG 2 A 4 TKP 453 MARKTIKAN DANAH BANAH TANAH 2 A 4 TKP 455 MANALEMENTAMBANG 2 A	10	TKP 541	PRAKTIKUM MEKANIKA BATUAN		4	٧	w
TKP 345 PRAKTIKUM PERPETAAN GEOLOGI 1 C 2 TKP 347 GEOLOGI B PENGANTAR TEKNOLOGI MIGAS 2 B 3 TKP 357 TKP 357 TKP 352 B 3 TKP 452 PERMINDAHAT TAMA MEKANIS 2 B 3 TKP 452 LIMU UKUR TAMBANGTANAH 1 A 4 4 TKP 452 LIMU UKUR TAMBANGTANAH 2 B 3 3 TKP 452 TRP 442 BAAAN GALLAN TAMAH MEKANGTANAH 2 B 3 TKP 354 TEKNIK PELEDAKAN 2 B 3 TKP 451 TEKNIK PELEDAKAN 2 C C TKP 451 TEKNIK PELEDAKAN 2 C C TKP 451 TEKNIK PALABANG 2 A A TKP 451 TEKNIK PALABANG 2 A A TKP 453 VENTILASI TAMBANG 2 A A TKP 453 VENTILASI METALIRGI 2 A A TKP 455	1	TKP 346	PERPETAAN GEOLOGI	2	4	٧	40
TKP 347 GEOLOGI 8 PENGANTAR TEKNOLOGI MIGAS 2 B 3 TKP 357 UUT, KESELAMATAN 8 KESENATAN KERJA 2 B 3 TKP 452 TKP 452 ILMU UKUR TAMBANGTANAH 1 A 4 TKP 452 ILMU UKUR TAMBANGTANAH 1 A 4 4 TKP 452 PRAKTKUM ILMU UKUR TAMBANGTANAH 2 B 3 TKP 452 PRAKTKUM ILMU UKUR TAMBANGTANAH 2 B 3 TKP 254 TKP 244 TEKNIK DELGDAKAN 2 C 2 TKP 244 PENKTIKUM PENGOLAHAN BAHAN GALIAN 1 B 3 TKP 245 TKP 244 PENKTIKUM PENGOLAHAN BAHAN GALIAN 2 C 2 TKP 245 TKP 441 PENKTIKUM PENGOLAHAN BAHAN GALIAN 1 B 3 TKP 453 VENTILASI TAMBANG 2 A 4 4 TKP 455 VENTILASI TAMBANG 2 A 4 4 TKP 456 PERALATAN A PENGANGKUTAN BANAH TANAH 2 A <	100	TKP 345	PRAKTIKUM PERPETAAN GEOLOGI	*	O	2	ex
TKP 571 UUT, KESELAMATAN A KESEHATAN KEPJA 2 B 3 TKP 351 PERINDAHAN TANAH MERANIS 2 B 3 TKP 462 TKP 462 LIMU UKUR TAMBANGTTANAH 1 A 4 TKP 462 PRAKTIKUM ILMU UKUR TAMBANGTTANAH 2 B 3 TKP 462 TAMBANG TERBUKA 2 B 3 TKP 451 TKP 461 TAMBANG TERBUKA 2 C 2 TKP 461 TKP 461 TKP 461 TKP 461 2 C 2 TKP 461 TKP 461 PRAKTIKUM BATUBARA 3 A 4 4 TKP 364 PRAKTIKUM BATUBARA 2 A A 4 4 TKP 364 PRAKTIKUM BATUBARA 2 A A 4 4 TKP 364 PRAKTIKUM BATUBARA 2 A 4 4 4 TKP 465 PRAKTIKUM BATUBARA 2 A 4 4 4 TKP 465 PRAKTIKUM BATUBARA <		TKP 347	GEOLOGI & PENGANTAR TEKNOLOGI MIGAS	2	80	61)	49
TKP 351 PERMINDAHAH TANAH MEKANIS 2 B 3 TKP 452 ILMU UKUB TAMBANGATANAH 2 B 3 TKP 442 ILMU UKUB TAMBANGATANAH 2 B 3 TKP 442 BAHAN GALLAH INDUSTRI 2 B 3 TKP 353 TAMBANG TERBUKA 2 B 3 TKP 451 TKP 452 TAMBANGANAH TANAH 2 C 2 TKP 341 TKP 244 TEKNIK PELEDAKAN TKP 341 TKP 341 TKP 341 TKP 342 TKP 341 TKP 342 TKP 343 TKP 344 TKP 345 TKP 345 TKP 345 TKP 346 T	0	TKP 571	UUT, KESELAMATAN & KESEHATAN KERJA	2	е	,	9
TKP 452 ILMU UKUP TAMBANGITANAH 2 8 3 TKP 452 PPAKTIKUM ILMU UKUP TAMBANGITANAH 1 A 4	*	TKP 351	PEMINDAHAN TANAH MEKANIS	2	00	et	40
TKP 462 PPAKTIKUM ILMU UKUR TAMBANGTANAH 1 A 4 TKP 442 BAAAN GALLAN IMDUSTRI 2 B 3 TKP 451 TAMBANG TERBUKA 2 B 3 TKP 244 TEKNIK PELEDAKAN 2 C 2 TKP 244 TEKNIK PELEDAKAN 2 C 2 TKP 244 PENGDUAHAN BAHAN GALIAN 2 C 2 TKP 354 TEKNIK LIMBARA 2 A 4 TKP 354 PERKTIKUM BENGOLAHAN BAHAN GALIAN 2 A 4 TKP 353 VENTILASI TAMBANG 2 A 4 TKP 453 VENTILASI TAMBANG 2 A 4 TKP 455 VENTILASI TAMBANG 2 A 4 TKP 456 PERRERIKSAN DAN PENILAIAN TAMBANG 2 A 4 TKP 456 PERRERIKSAN BALATAN BANAH TANAH 2 A 4 TKP 456 PERRERIKSAN BALUBARA 2 A 4 TKP 456 PERRENCANAHAN TAMBANG	2	TKP 452	ILMU UKUR TAMBANGITANAH	04	an	n	w
TKP 442 BAHAN GALLAN INDUSTRI 2 8 3 TKP 355 TAMBANG TERBUKA 2 8 3 TKP 451 TRECORE PENAMBANGAN BKWAH TANAH 2 6 2 TKP 441 TEKNIK PELEDAKAN 2 C 2 TKP 441 PENKTIKUM BAHAN GALLAN 2 C 2 TKP 441 PRAKTIKUM BAHAN GALLAN 1 B 3 TKP 354 BATUBAPA 2 C 2 TKP 354 BATUBAPA 2 A 4 TKP 354 BATUBAPA 2 A 4 TKP 355 MANJERIEN TAMBANG 2 A 4 TKP 36 MARINJEMEN TAMBANG 2 A 4 TKP 36 PEMERIKSAAN DAN PENILALAN TAMBANG 2 A 4 TKP 456 PEKATTANA BATUBARA 2 A 4 TKP 456 PEKALATAN BANGKUNTAN TAMBANG 2 A A TKP 456 PEKPLORASI BATUBARA 2 A	***	TKP 452	PRAKTIKUM ILMU UKUR TAMBANG/TANAH	•	4	4	¥
TKP 355 TAMBANG TERBUKA 2 B 3 TKP 451 METODE PENAMBANGAN BAYAN TANAH 2 B 3 TKP 244 TKP 441 PENATUKAN BAHAN BALIAN 2 C 2 TKP 441 PENATUKAN BAHAN BAHAN GALIAN 2 C 2 C TKP 354 PRATURAN BAHAN BAHAN GALIAN 1 B 3 TKP 354 PRATURAN ANDANG 2 A A TKP 354 PRATURAN ANDANG 2 A A TKP 275 MANAJERIEN ANBANG 2 A A TKP 361 PEMERIKSAAN DAN PENILAIAN TAMBANG 2 A A TKP 465 PEMERIKSAAN DAN PENILAIAN TAMBANG 2 A A TKP 466 EKSPLORASI BATUBAR 2 A A TKP 466 EKSPLORASI BATUBARA 2 A A TKP 466 EKSPLORASI BATUBARA 2 A A TKP 466 EKSPLORASI BATUBARA 2 A A TKP		TKP 442	BAHAN GALIAN INDUSTRI	2	60	m	Ф
TKP 451 METODE PENAMBANGAN BAYAH TANAH 2 8 3 TKP 244 TEKNIK PELEDAKAN 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 A	9	TKP 355	TAMBANG TERBUKA	2	60	m	40
TKP 244 TEKUK PELEDAKAN TKP 244 TEKUK PELEDAKAN TKP 441 PENGOLAHAN BAHAN GALIAN 2 C 2 TKP 354 BATTUBANA 2 C 2 TKP 354 PRAKTIKUM BATUBARA 2 A 4 TKP 353 VENTILASI TAMBANG 2 A 4 TKP 353 VENTILASI TAMBANG 2 A 4 TKP 256 VENTILASI AMBANG 2 A 4 TKP 458 PERRERIKASAN DAN PENILAIAN TAMBANG 2 A 4 TKP 456 PERALATAN & PENGANGKUTAN BAWAH TANAH 2 A 4 TKP 456 PERALATAN & PENGANGKUTAN BAWAH TANAH 2 A 4 TKP 456 PERALATAN & PENGANGKUTAN BAWAH TANAH 2 A 4 TKP 456 PERALATAN & ALUBARA 2 B 3 TKP 145 EKONOMAI BATUBARA 2 B 3 TKP 145 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 A 4 TKP 145	0	TKP 451	METODE PENAMBANGAN BAWAH TANAH	2	60	(*)	10
TKP 441 PENGCLAHAN BAHAN GALIAN 2 C 2 TKP 354 PRAKTIKUM PENGCLAHAN BAHAN GALIAN 1 8 3 TKP 354 PRAKTIKUM BATUBARA 2 A 4 TKP 353 VENTILASI TAMBANG 2 A 4 TKP 453 VENTILASI TAMBANG 2 A 4 TKP 453 PERELA PRANTER 2 A 4 TKP 456 PERELATAN BANDAN TAMBANG 2 A 4 TKP 456 PERALATAN BARANG 2 A 4 TKP 456 PERALATAN BARANG 2 A 4 TKP 456 PERALATAN BARANG 2 A 4 TKP 456 PERALATAN BALBARA 2 A 4 TKP 145 EKSPLORANSI BATUBARA 2 B 3 TKP 150 PERENCANANA TAMBANG 2 B 3 TKP 155 PERENCANANA TAMBANG 2 B 3 TKP 156 PERENCANANA TAMBANG 2 A	1	TKP 244	TEKNIK PELEDAKAN	2	O	7	*
TKP 441 PRAKTIKUJII PERIODJAHAN BAHARI GALIAN 1 B 3 TKP 354 BATUBARA 2 C 2 TKP 453 VERYTIKAJI BATUBARA 2 A 4 TKP 453 VERYTIKASI TAMBANG 2 A 4 TKP 256 MANAJEKER TAMBANG 2 A 4 TKP 381 KERJA PRAKTEK 2 A 4 TKP 381 KERJA PRAKTEK 2 A 4 TKP 381 KERJA PRAKTEK 2 A 4 TKP 456 PEMERIKSAN DAN PENILAJAN TAMBANG 2 A 4 TKP 455 PEKRIKALINGAUN TAMBANG 2 A 4 TKP 455 EKONOMI BAHAN GALUAN 2 A A TKP 149 EKSPLORASI BATUBARA 2 A A TKP 150 EKONOMI BAHAN GALUTAN 2 A A TKP 155 PERENCANANA TAMBANG 3 A A TKP 156 GGOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2	m)	TKP 441	PENGGLAHAN BAHAN GALIAN	54	U	Ca.	4
TKP 354 BATUBAPA 2 C 2 TKP 354 PRACTIKUM BATUBAPA 1 B 3 TKP 453 VENTILASI TAMBANG 2 A 4 TKP 331 KERLA PRACTEN 2 A 4 TKP 368 PEMERIKSAAN DAN PENILAIAN TAMBANG 2 A 4 TKP 458 PEMERIKSAAN DAN PENILAIAN TAMBANG 2 A 4 TKP 455 PERCALATAN & PENGANGKUTAN BAWAH TANAH 2 A 4 TKP 455 PERCALATAN & PENGANGKUTAN BAWAH TANAH 2 A 4 TKP 455 PEKRALATAN & PENGANGKUTAN BAWAH TANAH 2 A 4 TKP 145 PEKRALATAN & PANGARA 2 B 3 TKP 145 EKSPLORASI BATUBARA 2 A A TKP 145 PERPLORASI BATUBARA 2 B 3 TKP 145 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 A A TKP 148 KONVERSIOAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 A A TKP		TKP 441	PRAKTIKUM PENGOLAHAN BAHAN GALIAN	,-	œ	m	67
TKP 354 PRAKTIKUM BATUBARA 1 B 3 TKP 453 VENTILASI TAMBANG 2 A 4 TKP 236 KERJA PRAKTEK 2 A 4 TKP 381 KERJA PRAKTEK 2 A 4 TKP 456 PEMERIKSAAN DAN PENILAIAN TAMBANG 2 A 4 TKP 456 PERALATAN & PENICANGKUTAN TAMBANG 2 A 4 TKP 456 PERALATAN & PENGANGKUTAN TAMBANG 2 A 4 TKP 456 PERALATAN & AMALISA BATUBARA 2 B 3 TKP 149 EKOHOMI BAHAN GALIAN 2 A 4 TKP 149 EKSPLORASI BATUBARA 2 B 3 TKP 149 EKSPLORASI BATUBARA 2 B 3 TKP 143 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 A 4 TKP 148 KONVERSIOAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 A 4 TKF 148 KONVERSIOAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 B 3 TEK 591	0	TKP 354	вативара	2	0	N	40
TKP 453 VENTILASI TAMBANG 2 A 4 TKP 275 MANALEMENTAMBANG 2 A 4 TKP 456 PERRERKSAMON PENILAIAN TAMBANG 2 A 4 TKP 456 PERRERKSAMON PENILAIAN TAMBANG 2 B 3 TKP 456 PERALATAN & PENGANGKUTAN BAWAH TANAH 2 A 4 TKP 456 PERALATAN & PENGANGKUTAN BAWAH TANAH 2 A 4 TKP 456 PERALATAN & AMBANG 2 B 3 TKP 140 EKONOMI BATUBARA 2 A 4 TKP 146 EKONOMI BATUBARA 2 B 3 TKP 146 EKONOMI BATUBARA 2 B 3 TKP 148 KONVERSIO DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 A 4 TKP 148 KONVERSIO DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 B 3 TEK 591 TUGAS AKHIR 6 B 3		TKP 354	PRAKTIKUM BATUBARA	+	œ	27	0
TKP 276 MANAJELIEN TAMBANG 2 A 4 TKP 381 KEPJA PRAKTEK 2 A 4 TKP 488 PEMERIKSAAN DAN PENILAJAN TAMBANG 2 B 3 TKP 456 EKSTRAKSI METALURGI 2 C 2 TKP 455 PERALATAN & PENGANGKUTAN BAWAH TANAH 2 A 4 TKP 455 PERALATAN BANGKUTAN BAWAH TANAH 2 A 4 TKP 172 TEKNIK LINGKUNGAN TAMBANG 2 B 3 A TKP 145 EKSPLORASI BATUBARA 2 B 3 A TKP 145 EKSPLORASI BATUBARA 2 B 3 A TKP 145 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 A A TKP 148 KONVERSI DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 A A TKP 148 KONVERSI DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 A A TEK 591 TUGAS AKHIR 6 B 3	2	TKP 453	VENTILASI TAMBANG	2	<	9	00
TKP 381 KERJA PRAKTEK TKP 488 PEMERIKSAAN DAN PENILAIAN TAMBANG 2 A 4 TKP 469 PEKSTRAKSI METALURGI 2 C 2 TKP 455 PEKSTRAKSI METALURGI 2 C 2 TKP 455 PEKSTLATAN & PENGANGKUTAN BAWAH TAMAH 2 A 4 TKP 175 TKKHIK LINGKUNGAN TAMBANG 2 B 3 A TKP 149 EKSPLORASI BATUBARA 2 B 3 A A TKP 149 EKSPLORASI BATUBARA 2 B 3 A A A TKP 145 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 B 3 A	2	TKP 276	MANAJEMEN TAMBANG	2	4	*	180
TKP 458 PEMERIKSAAN DAN PENILAIAN TAMBANG 2 8 3 TKP 455 EKSTRAKSI METALURGI 2 A 4 TKP 455 TEKNIK LINGKUNGAN TAMBANG 2 A 4 TKP 149 TKP 149 EKSPLORASI BATUBARA 2 A 4 TKP 149 EKSPLORASI BATUBARA 2 B 3 A 4 TKP 149 EKSPLORASI BATUBARA 2 B 3 A 4 4 TKP 150 ANALISA BATUBARA 2 B 3 A 4	4	TKP 381	KERJA PRAKTEK	2	×	4	60
TKP 456 EKSTRAKSI METALURGI 2 C 2 TKP 455 PERALATANA PENGANGKUTAN BAWAH TANAH 2 A 4 4 TKP 172 TEKNIK LINGKUNGAN TAMBANG 2 B 3 A 4 TKP 651 EKOHOMI BAHUBARA 2 A 4 A 4 TKP 149 EKSPLORASI BATUBARA 2 B 3 A 4 4 TKP 150 ANALISA BATUBARA 2 B 3 A 4 4 TKP 153 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 B 3 A 4 4 TKP 153 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 A 4	10	TKP 458	PEMERIKSAAN DAN PENILAIAN TAMBANG	2	00	0	40
TKP 455 PERALATAN & PENGANGKUTAN BAWAH TANAH 2 A 4 TKP 172 TEKNIK LINGKUNGAN TAMBANG 2 B 3 TKP 145 EKNONAMI BAHAN GALLAN 2 B 3 TKP 146 EKSPLORASI BATUBARA 2 B 3 TKP 150 ANALISA BATUBARA 2 B 3 TKP 153 PERENCANAAN TAMBANG 2 B 3 TKP 153 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 B 3 TKP 153 GEOLOGI DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 A 4 TKP 148 KONNERSI DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 B 3 TEK 591 TUGAS AKHIR 6 B 3	9	TKP 455	EKSTRAKSI METALURGI	2	U	64	4
TKP 172 TEKNIK LINGKUNGAN TAMBANO 2 B 3 TKP 651 EKOHOMI BAHAN GALUAN 2 A 4 4 TKP 149 EKSPLORASI BATUBARA 2 B 3 A 4 TKP 150 PARLISA BATUBARA 2 B 3 A 4 TKP 348 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 B 3 A 4 TKP 148 GEOKIMIA 2 B 3 A 4 TKP 148 KONVERSI DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 B 3 TEK 591 TUGAS AKHIR 6 B 3	1	TKP 455	PERALATAN & PENGANGKUTAN BAWAH TANAH	2	4	4	100
TKP 651 EKONOMI BAHAN GALIAN 2 A 4 TKP 149 EKSPLORASI BATUBARA 2 B 3 TKP 150 ANALISA BATUBARA 2 B 3 TKP 552 PERENCANAN TAMBANG 3 A 4 TKP 348 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 B 3 TKP 143 GEOKHMA 2 A 4 TKP 148 KONVERSI DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 A 4 TEK 591 TUGAS AKHIR 6 B 3	8	TKP 172	TEKNIK LINGKUNGAN TAMBANG	7	Ø	0	10
TKP 149 EKSPLORASI BATUBARA 2 B 3 TKP 150 ANALISA BATUBARA 2 B 3 TKP 552 PRERIOCANAN TAMBANG 3 A A TKP 343 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 B 3 TKP 153 GEOKIMIA 2 A A TKP 148 KONVERSI DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 B 3 TEK 591 TUGAS AKHIR 6 B 3	0	TKP 651	EKONOMI BAHAN GALIAN	2	*	4	0
TKP 150 ANALISA BATUBARA 2 B 3 TKP 552 PERENCANAAN TAMBANG 3 A A 4 TKP 348 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 B 3 A A TKP 153 GEORIMIA 2 A A A A TKP 148 KONVERSI DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 B 3 TEK 591 TUGAS AKHIR 6 B 3	0	TKP 149	EKSPLORASI BATUBARA	2	8		9
TKP 552 PERENCANAAN TAMBANG 3 A 4 TKP 348 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 B 3 TKP 153 GEOKIMIA 2 A 4 TKP 148 KONNERSI DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 B 3 TEK 591 TUGAS AKHIR 6 B 3		TKP 150	ANALISA BATUBARA	~	0	en	9
TKP 348 GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN 2 8 3 TKP 153 GEOKIMA 2 A 4 TKP 148 KONVERSI DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 8 3 TEK 591 TUGAS AKHIR 6 8 3	2	TKP 552	PERENCANAAN TAMBANG	62	4	4	12
TKP 153 GEONIMA 2 A 4 TKP 148 KONVERSI DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 B 3 TEK 591 TUGAS AKHIR 6 B 3	3	TKP 348	GEOLOGI DAN GEOFISIKA KELAUTAN	2	100	0	9
TKP 148 KONVERSI DAN PEMANFAATAN BATUBARA 2 B 3 TEK 591 TUGAS AKHIR 6 B 3	4	TKP 153	GEOKIMIA	2	*	4	80
TEK 591 TUGAS AKHIR 6 B 3	yo.	TKP 148	KONVERSI DAN PEMANFAATAN BATUBARA	2	8	27	9
	9	TEK 591	TUGAS AKHIR	9	8	6	18

NDEK PRESTASI KUMULATIF (IPK): 474/144 = 3,29 (Tiga Koma Dua Sembilan.)
PREDIKAT KELULUSAN SANGAT MEMUASKAN

EVALUASI PRODUKTIVITAS DAN KESERASIAN KERJA ALAT GALI MUAT (LOADER) DAN ALAT ANGKUT (DUMP TRUCK) PADA PEMINDAHAN BATUBARA DARI STOCKPILE KE TONGKANG DI PELABUHAN JUDUL SKRIPSI

PT BATURONA ADIMULYA MUSI BANYUASIN SUMATERA SELATAN.

DOSEN PEMBINBING

1 IF H ABUAMAT HAK M SCIE 2 HJ R. HARMINUKE EKO HANDAYAMI, ST., MT.

Prof. Dr. Ir. EDDY IBRAHIM, MS. GUKETUA JURUSAN

M. DEKAN.

"Pyol Dr Ir H. M. TAUFIK TOHA, DEA. -> NIP, 195308141985031002

200

NIP 196211221991021001