No.

TEKNIK PERMINYAKAN TEKNIK PERMINYAKAN S1 NIM Nama Tempa : 1101076 : A. RAHMAT CAHYADI : Pinrang , 10 Juli 1992 Jurusan Program Studi Jenjang

| Fempat Tgl.Lahir : Pinrang , 10 Juli 1992 | | | | | | Jenjang : S1 | | | . | IZAI | |
|---|------------|---|-----|---|-----|--------------|---------|--|----------|------|-----|
| No | Kode | Mata Kuliah | SKS | N | KxN | No | Kode | Mata Kuliah | SKS | N | KxN |
| | | SEMESTER: 01 | | | | | | SEMESTER: 02 | | | |
| 1 | MKK1010 | FISIKA DASAR I + PRAKTIKUM | 3 | Α | 12 | 1 | MKK0702 | BAHASA INGGRIS II | 2 | В | 6 |
| 2 | MKK1102 | PENGANTAR TEKNIK PERMINYAKAN | 2 | В | 6 | 2 | MKK0802 | KESEHATAN & KESELAMATAN KERJA | 2 | Α | 8 |
| 3 | MKK1303 | KALKULUS I | 3 | В | 9 | 3 | MKK0902 | PENCEMARAN & LINDUNGAN LINGKUNGAN | 2 | В | 6 |
| 4 | MKK1903 | KIMIA DASAR I + PRAKTIKUM | 3 | В | 9 | 4 | MKK1002 | THERMODINAMIKA DASAR | 2 | С | 4 |
| 5 | MKK2303 | GEOLOGI FISIK + PRAKTIKUM | 3 | В | 9 | 5 | MKK1202 | MENGGAMBAR TEKNIK | 2 | Α | 8 |
| 6 | MPK0102 | PENDIDIKAN AGAMA | 2 | В | 6 | 6 | MKK1402 | KALKULUS II | 2 | С | 4 |
| 7 | MPK0401 | OLAH RAGA | 1 | В | 3 | 7 | MKK1703 | FISIKA DASAR II | 3 | Α | 12 |
| 8 | MPK0501 | MILITARY TRAINING | 1 | С | 2 | 8 | MKK2003 | KIMIA DASAR II + PRAKTIKUM | 3 | Α | 12 |
| 9 | MPK0602 | BAHASA INGGRIS I | 2 | В | 6 | 9 | MKK2402 | GEOLOGI DINAMIK | 2 | В | 6 |
| | | SEMESTER: 03 | | | | | | SEMESTER: 04 | | | |
| 1 | MKB132 | GEOLOGI STRUKTUR INDONESIA | 2 | Т | 0 | 1 | MKB4003 | TEKNIK RESERVOIR | 2 | В | 6 |
| 2 | MKB3803 | KIMIA FISIKA HIDROKARBON + PRAK.AFR | 3 | В | 9 | 2 | MKB4103 | TEKNIK PEMBORAN I + PRAK.ALP | 3 | Α | 12 |
| 3 | MKB3903 | MEKANIKA RESERVOIR + PRAK.AIB | 3 | В | 9 | 3 | MKK1503 | KALKULUS III | 3 | В | 9 |
| 4 | MKK1802 | FISIKA DASAR III | 2 | Т | 0 | 4 | MKK2503 | STATISTIKA DASAR | 3 | В | 9 |
| 5 | MKK2103 | KIMIA FISIKA | 3 | Α | 12 | 5 | MKK3002 | MEKANIKA FLUIDA | 2 | В | 6 |
| 6 | MKK2703 | MATRIK DAN RUANG VEKTOR | 3 | В | 9 | 6 | MKK3102 | PRINSIP STRATIGRAFI | 2 | В | 6 |
| 7 | MKK2802 | PENGGERAK MULA | 2 | Т | 0 | 7 | MKK3202 | GEOLOGI MIGAS DAN PANAS BUMI | 3 | В | 9 |
| 8 | MKK2902 | KRISTALOGRAFI DAN MINERALOGI | 2 | Α | 8 | 8 | MPK0202 | PENDIDIKAN PANCASILA | 2 | В | 6 |
| | | SEMESTER: 05 | | | | | | SEMESTER: 06 | | | |
| 1 | MKB302 | STRATIGRAFI INDONESIA | 2 | Α | 8 | 1 | MKB22 | TEKNIK EKSPLOITASI PANAS BUMI | 2 | С | 4 |
| 2 | MKB4203 | TEKNIK PEMBORAN II + PRAK.ASP | 3 | Т | 0 | 2 | MKB42 | GEOHIDROLOGI & HIDROTHERMAL | 2 | С | 4 |
| 3 | MKB4303 | TEKNIK PRODUKSI I | 3 | Α | 12 | 3 | MKB4403 | TEKNIK PRODUKSI II + PRAKTIKUM | 3 | Α | 12 |
| 4 | MKB4503 | PENILAIAN FORMASI + PRAKTIKUM | 3 | Т | 0 | 4 | MKB4803 | TEKNIK EKSPLOTASI GAS BUMI | 3 | Α | 12 |
| 5 | MKB4602 | TEKNIK MATERIAL | 2 | В | 6 | 5 | MKB4903 | PERALATAN PEMBORAN DAN PRODUKSI+PRAK. | 3 | Α | 12 |
| 6 | MKB4702 | EKSPLORASI MIGAS DAN PANAS BUMI | 2 | | 0 | 6 | MKB5003 | UJI SUMUR + PRAKTIKUM | 3 | Α | 12 |
| 7 | MKB52 | TEKNIK RESERVOIR LANJUTAN | 2 | Α | 8 | 7 | MKB5101 | PENGENALAN LAPANGAN MIGAS & PANAS BUMI | 1 | С | 2 |
| 8 | MKK2202 | PENGENALAN KOMPUTER | 2 | В | 6 | 8 | MKK2601 | METODE PENULISAN ILMIAH | 1 | В | 3 |
| 9 | MKK3302 | PENGENALAN LAPANGAN GEOLOGI | 1 | Т | 0 | 9 | MKK3402 | PENGETAHUAN LINGK.MIGAS & PANAS BUMI | 2 | В | 6 |
| 10 | MKK3602 | PERPINDAHAN PANAS DAN MASSA | 2 | В | 6 | 10 | MPK0302 | KEWIRAAN | 2 | Α | 8 |
| | | SEMESTER: 07 | | | | | | SEMESTER: 08 | | | |
| 1 | MKB102 | PENILAIAN FORMASI LANJUTAN | 2 | | 0 | 1 | MBB6503 | KOMPREHENSIF | 3 | Т | 0 |
| 2 | MKB202 | TEKNOLOGI LEPAS PANTAI | 2 | Α | 8 | 2 | MBB6604 | TUGAS AKHIR | 4 | Т | 0 |
| 3 | MKB32 | OPERASI PRODUKSI PANAS BUMI | 2 | В | 6 | 3 | MKB5703 | PENGELOLAAN LAPANGAN | 3 | | 0 |
| 4 | MKB5202 | PENGENALAN EOR | 2 | В | 6 | 4 | MPB6403 | KERJA PRAKTEK/KKN | 3 | Т | 0 |
| 5 | MKB5302 | PENANGANAN PRODUKSI DI PERMUKAAN | 2 | | 0 | | | | | | |
| 6 | MKB5402 | KERJA ULANG DAN STIMULASI | 2 | В | 6 | | | | | | |
| 7 | MKB5502 | PENGELOLAAN INDUSTRI MIGAS & PANAS BUMI | 2 | В | 6 | | | | | | |
| 8 | MKB5603 | PEMODELAN & SIMULASI | 3 | В | 9 | | | | | | |
| 9 | MKK3502 | METODE NUMERIK | 2 | В | 6 | | | | | | |
| 10 | MKK3601 | PEMETAAN BAWAH PERMUKAAN | 2 | В | 6 | | | | | | |
| 10 | WILKINGOUT | - EMETINAR DAWATT EINBORAAR | | | | | | | | | |
| Tugas Akhir | | | | | | | | Jumlah | 158 | | 412 |

SKS yang diperoleh : 126

IPK : 2.61

Predikat Kelulusan : Memuaskan

Mengetahui, **Ketua**,

Balikpapan, 23 Mei 2016 **Wakil Ketua Bidang Akademik,**

HAMSIR, S.Pd.,MT NUPN: 9911004278 LUKMAN, ST., MT NIDN: 1111117302