

Nomor Seri : 01/II/12/071



UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" YOGYAKARTA

TRANSKRIP AKADEMIK

Nama : Ika Yanuaris Afniatin  
 Tempat dan tanggal lahir : Cilacap, 11 Januari 1979  
 Nomor Pokok Mahasiswa : 96.026 - TA  
 Program Pendidikan : Sarjana  
 Fakultas : Teknologi Mineral  
 Jurusan : Teknik Pertambangan  
 Program Studi : Tambang Umum  
 Status : Terakreditasi  
 Judul Tugas Akhir : Rancangan Teknis Sistem Penyaliran untuk Menanggulangi Air Limpasan yang Menuju Kuari Batugamping Tuban I PT. Semne Gresik (Persero) Tbk. Pabrik Tuban Jawa Timur.



NO.	MATA KULIAH	SKS	NILAI	NO.	MATA KULIAH	SKS	NILAI
1	Pancasila & UUD 1945	2	B	32	Mekanika Teknik	2	B
2	Sejarah Pergerakan Nasional	2	B	33	Genesa Bahan Galian	2	B
3	Bahasa Inggris	2	B	34	Mekanika Batuan	2	A
4	Olah Raga I	1	B	35	Geofisika Umum	2	B
5	Kimia Dasar I	3	A	36	Pernindahan Tanah Mekanis	2	B
6	Geologi Fisik	2	B	37	Pergetahuan Lingkungan Tambang	2	B
7	Kalkulus I	4	B	38	Penggorak Mula	2	B
8	Fisika Dasar I	4	B	39	Ekonomi Bahan Galian	2	B
9	Agama	2	A	40	Pembukaan Tambang Bawah Tanah	2	C
10	Etika	1	A	41	Teknik Peledakan	2	B
11	Olah Raga II	1	B	42	Ilmu Ukur Tambang	2	B
12	Kimia Dasar II	3	B	43	Teknik Eksplorasi	2	B
13	Geologi Dinamik	2	A	44	Rekayasa Bahan Galian Industri	2	A
14	Pengantar Teknologi Mineral	2	A	45	Pengolahan Bahan Galian	3	B
15	Kalkulus II	4	B	46	UU & Keselamatan Kerja Tambang	2	B
16	Fisika Dasar II	4	B	47	Metallurgi Umum	2	B
17	Metode Penelitian Ilmiah	2	A	48	Metode Penambangan Bawah Tanah	2	A
18	Kimia Analit	3	A	49	Tambang Terbuka	2	B
19	Kristalografi & Mineralogi	3	B	50	Ventilasi Tambang	2	A
20	Matrik & Ruang Vektor	3	B	51	Batu bara	2	C
21	Perpetaan	3	B	52	Pemeriksaan & Penelitian Tambang	3	C
22	Statistik Dasar	2	A	53	Manajemen Tambang	2	A
23	Pendidikan Kewiraan	2	C	54	Kuliah Kerja Nyata	3	A
24	Kimia Fisika	4	C	55	Peralatan & Pengangkutan Bawah Tanah	2	A
25	Petrologi	3	A	56	Perencanaan Tambang	3	C
26	Teknik Tenaga Listrik	3	B	57	Penaksiran Cadangan	2	H
27	Metode Numerik	2	B	58	Genstatistik	2	A
28	Menggambar Teknik	2	C	59	Sistem Penyaliran Tambang	2	A
29	Mekanika Tanah	2	B	60	Kuliah Lapangan IV	1	B
30	Pengantar Teknik & Mesin Fluida	2	C	61	Pengantar Ekonomi	2	A
31	Geologi Struktur	2	B	62	P S D M	2	B
				63	Tugas Akhir	5	A
				JUMLAH SKS		147	

Jumlah SKS Kumulatif : 147  
 Indeks Prestasi Kumulatif : 3,18  
 Predikat kelulusan : Sangat Memuaskan

Bulan Masuk : Agustus 1996  
 Bulan Lulus : Oktober 2001

