

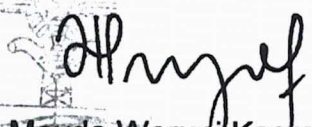


SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI MINYAK DAN GAS BUMI BALIKPAPAN

Memberikan Kepada : Lailatul Masluha
Tempat dan Tanggal Lahir : Balikpapan, 13 April 1991
Nomor Induk Mahasiswa : 0802015
Program Pendidikan : Diploma III
Program Studi : Teknik Instrumentasi Elektronika Migas (Terakreditasi)


Ijazah ini diberikan berdasarkan Surat Keputusan Ketua Sekolah Tinggi Teknologi Minyak dan Gas Bumi Balikpapan Nomor : 12/STT-Migas/2011 Tanggal 11 November 2011, setelah yang bersangkutan memenuhi semua persyaratan yang ditentukan, dan kepadanya dilimpahkan segala wewenang dan hak yang berhubungan dengan ijazah yang dimilikinya, serta berhak memakai gelar akademik AHLI MADYA (A.Md)

Pembantu Ketua Bidang Akademik


Mayda Waruni Kasrani, ST., MT
NIDN. 1101057202



Balikpapan, 11 November 2011
Ketua,


Drs. Ec. Sugiono, MM
NIDN. 1110015901



SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI MINYAK DAN GAS BUMI BALIKPAPAN

TRANSKRIP NILAI

012.32405.080.113049.11

N I M : 0802015
N a m a : Lailatul Masluha
Tempat / Tgl. Lahir : Balikpapan, 13 April 1991

Jurusan : TEKNIK INSTRUMENTASI ELEKTRONIKA MIGAS
Program Studi : TEKNIK INSTRUMENTASI ELEKTRONIKA MIGAS
Jenjang : D3

| No | Kode | Mata Kuliah | SKS | Nilai | KxN | No | Kode | Mata Kuliah | SKS | Nilai | KxN |
|---|---------|--|-----|-------|-----|----------------------|---------|------------------------------------|--|-------|-----|
| Semester : 01 | | | | | | Semester : 02 | | | | | |
| 1 | MKK2017 | Pengantar Industri Migas | 2 | B | 6 | 1 | MKK2009 | Pengantar Instrument Elektronika | 2 | B | 6 |
| 2 | MKK2018 | Pengantar Teknik Perminyakan | 2 | A | 8 | 2 | MKK2012 | Komputer I | 2 | B | 6 |
| 3 | MKK3010 | Fisika Dasar I + Praktikum | 4 | B | 12 | 3 | MKK2014 | Bahasa Inggris II | 2 | B | 6 |
| 4 | MKK3015 | Matematika | 3 | A | 12 | 4 | MKK2020 | Pencemaran & Lindungan Lingkungan | 2 | A | 8 |
| 5 | MPK1005 | Military Training | 1 | A | 4 | 5 | MKK2027 | Menggambar Teknik | 2 | A | 8 |
| 6 | MPK2001 | Agama | 2 | A | 8 | 6 | MKK2030 | Kimia Dasar + Prakt. | 3 | A | 12 |
| 7 | MPK2002 | Pancasila | 2 | A | 8 | 7 | MKK3011 | Fisika Dasar II | 3 | B | 9 |
| 8 | MPK2006 | Bahasa Inggris I | 2 | B | 6 | 8 | MKK3016 | Matematika II | 3 | A | 12 |
| 9 | MPK2008 | Pengantar Managemen | 2 | A | 8 | 9 | MPK1004 | Olah Raga | 1 | B | 3 |
| | | | | | | 10 | MPK2003 | Kewiraan | 2 | A | 8 |
| Semester : 03 | | | | | | Semester : 04 | | | | | |
| 1 | MKK2004 | Kesehatan & Keselamatan Kerja + Prakt. | 3 | A | 12 | 1 | MKB004 | Alat-Alat Mesin | 2 | A | 8 |
| 2 | MKK2013 | Komputer II + Prakt. | 3 | A | 12 | 2 | MKB2044 | Dasar Ekonomi Teknik | 2 | A | 8 |
| 3 | MKK2021 | Teknik Tenaga Listrik | 2 | B | 6 | 3 | MKB3036 | Teknik Pengukuran Industri Migas I | 3 | A | 12 |
| 4 | MKK2022 | Penggerak Mula | 2 | A | 8 | 4 | MKB3040 | Komunikasi Data | 3 | A | 12 |
| 5 | MKK2025 | Rangkaian Listrik | 2 | A | 8 | 5 | MKB3043 | Peralatan Industri Migas + Prakt. | 4 | A | 16 |
| 6 | MKK2029 | Ilmu Bahan & Teknik Mekanik | 2 | A | 8 | 6 | MKK2026 | Telekomunikasi | 2 | B | 6 |
| 7 | MKK3023 | Elektronika + Prakt. | 4 | A | 16 | 7 | MKK2028 | Teknik Digital | 2 | A | 8 |
| 8 | MKK3024 | Alat Ukur & Teknik Pengukuran | 3 | A | 12 | 8 | MPB2001 | Kuliah Kerja Lapangan | 2 | A | 8 |
| | | | | | | 9 | MPK2007 | Metode Penulisan Ilmiah | 2 | A | 8 |
| Semester : 05 | | | | | | Semester : 06 | | | | | |
| 1 | MKB2004 | Teknik Pendingin | 2 | A | 8 | 1 | MBB4001 | Kerja Praktek | 4 | A | 16 |
| 2 | MKB3001 | Mikroprocessor | 3 | A | 12 | 2 | MBB6002 | Tugas Akhir | 6 | A | 24 |
| 3 | MKB3002 | DCS Engineering | 3 | A | 12 | | | | | | |
| 4 | MKB3003 | Program Logic Controller | 3 | B | 9 | | | | | | |
| 5 | MKB3005 | Mikroelektronika | 3 | A | 12 | | | | | | |
| 6 | MKB3006 | Teknik Pengukuran Industri Migas II + Prakt. | 4 | A | 16 | | | | | | |
| 7 | MKB3007 | Process Control Instrument + Prakt. | 4 | A | 16 | | | | | | |
| Tugas Akhir : Sistem Perbaikan dan Pemeliharaan Kabel Fiber Optik Merek ALCATEL di PT.Telkom MNC Balikpapan | | | | | | | | | Jumlah | | |
| | | | | | | | | | 117 | | 443 |
| | | | | | | | | | SKS yang Diperoleh : 117 IPK : 3,79 Predikat Kelulusan : Dengan Pujian | | |

Mengetahui,
Ketua,

Drs.Ec.Sugiono,MM
NIDN. 1110015901



Balikpapan, 11 November 2011
Pembantu Ketua Bidang Akademik,

Mayda Waruni Kasran, ST., MT
NIDN. 1101057202