

PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
SMK NEGERI 2 DOMPU

Alamat : Jalan Lintas Lakey Ds. Kareke Kec. Dompus Kab. Dompus
Web Site : www.smkn2dompus.sch.id e-mail : smkn2dompus@gmail.com
Telp. - Kode Pos 84219

**CAPAIAN HASIL BELAJAR
SMK NEGERI 2 DOMPU**

Nama Sekolah : **SMK NEGERI 2 DOMPU**
Alamat : **Jalan Lintas Lakey**
Nama Siswa : **ERWIN**
Nomor Induk/NISN : **0997/**
Kelas : **kelas X TITL**

Bidang Keahlian : **Teknologi dan Rekayasa**
Program Keahlian : **Teknik Ketenagalistrikan**
Kompetensi Keahlian : **Teknik Instalasi Tenaga Listrik**
Semester : **1 (Satu)**
Tahun Pelajaran : **2018/2019**

A. SIKAP

Deskripsi :

Selalu bersyukur, berdoa sebelum melakukan kegiatan, toleran pada agama yang berbeda dan taat beribadah. Selalu bersikap santun, peduli, percaya diri, jujur, tertib dan disiplin.

**PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
SMK NEGERI 2 DOMPU**

Alamat : Jalan Lintas Lakey Ds. Kareke Kec. Dompu Kab. Dompu
Web Site : www.smkn2dompu.sch.id e-mail : smkn2dompu@gmail.com
Telp. - Kode Pos 84219

**CAPAIAN HASIL BELAJAR
SMK NEGERI 2 DOMPU**

Nama Sekolah : **SMK NEGERI 2 DOMPU**
Alamat : **Jalan Lintas Lakey**
Nama Siswa : **ERWIN**
Nomor Induk/NISN : **0997/**
Kelas : **kelas X TTTL**

Bidang Keahlian : **Teknologi dan Rekayasa**
Program Keahlian : **Teknik Ketenagalistrikan**
Kompetensi Keahlian : **Teknik Instalasi Tenaga Listrik**
Semester : **1 (Satu)**
Tahun Pelajaran : **2018/2019**

B. PENGETAHUAN DAN KETERAMPILAN

No	Mata Pelajaran	Pengetahuan			Deskripsi	Keterampilan			Deskripsi
		KKM	Angka	Predikat		KKM	Angka	Predikat	
A. MUATAN NASIONAL									
1	Pendidikan Agama Islam dan Budi Pekerti	75	83	C	Memiliki kemampuan Menganalisis QS al-Anfal (8):72, QS al-Hujurat (49): 10 dan 12 serta Hadis tentang kontrol diri (mujahadah an-nafs), prasangka baik (husnuzann), dan	75	85	B	Memiliki keterampilan Membaca QS al-Anfal (8):72, QS al-Hujurat (49): 10 dan 12, sesuai dengan kaidah tajwid dan makharijul huruf, Membaca QS al-Isra' (17): 32, dan QS an-Nur (24): 2 sesuai dengan kaidah tajwid dan makharijul huruf. Menyajikan hubungan
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	75	77	C	Memiliki kemampuan hakikat bangsa dan negara, menganalisis fungsi dan peran pancasila dalam kehidupan bangsa dan negara di Indonesia, menganalisis ketentuan undang-undang dasar negara r.i tahun 45 yg mengatur ttg wilayah negara, warga negara, agama, dan penduduk dan kewarganegaraan serta pertambangan dan keamanan negara dan	75	79	C	Memiliki keterampilan menyajikan hasil analisis ttg bangsa dan negara, menyajikan hasil analisis fungsi dan peran pancasila dalam kerangka praktik penyelenggara negara, menyajikan hasil analisis nilai-nilai pancasila dalam kerangka praktik penyelenggara negara, menyajikan ketentuan undang-undang dasar tahun 45 yg mengatur ttg wilayah negara, warga
3	Bahasa Indonesia	70	77	C	Memiliki kemampuan Memahami teks Laporan hasil Observasi secara lisan dan tulisan, menganalisis aspek isi dan kebahasaan teks Laporan Hasil Observasi, 3.3 Mendeskripsikan (permasalahan, argumentasi, pengetahuan, dan rekomendasi) teks eksposisi berkaitan dengan bidang pekerjaan yang didengar dan atau dibaca.	75	82	C	Memiliki keterampilan 4.1 Menyajikan isi teks (intisari) laporan hasil observasi berkaitan dengan bidang pekerjaan berdasarkan interpretasi baik secara lisan maupun tulis, 4.2 Mengonstruksikan teks laporan observasi berkaitan dengan bidang pekerjaan dengan memerhatikan isi dan aspek kebahasaan baik lisan maupun tulis, 4.3 Mengembangkan isi (permasalahan, argumen, pengetahuan, dan rekomendasi) teks
4	Matematika	65	67	C	Memiliki kemampuan Menerapkan konsep bilangan berpangkat, bentuk akar dan logaritma dalam menyelesaikan masalah, Menerapkan persamaan dan pertidaksamaan nilai mutlak bentuk linear satu variabel, Menentukan nilai variabel pada sistem persamaan linear dua variabel dalam masalah kontekstual. Menentukan nilai maksimal dan	65	64	D	Memiliki keterampilan Menyajikan penyelesaian masalah bilangan berpangkat, bentuk akar dan logaritma, Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan persamaan dan pertidaksamaan nilai mutlak bentuk linear satu variabel, Menyajikan penyelesaian masalah sistem persamaan linear dua variabel. Menyajikan penyelesaian masalah
5	Sejarah Indonesia	70	80	C	Memiliki kemampuan 3.1 Menerapkan teknik dasar salah satu aktifitas olahraga permainan bola besar untuk menghasilkan koordinasi gerak yang baik, Menganalisis kehidupan manusia dan hasil-hasil budaya masyarakat Pra Aksara Indonesia , Menganalisis berbagai teori tentang proses masuknya agama dan	70	75	C	Memiliki keterampilan 4.1 Mempraktikkan teknik dasar salah satu aktifitas olahraga permainan bola besar untuk menghasilkan koordinasi gerak yang baik, Menyajikan informasi mengenai manusia dan hasil-hasil budaya khususnya masyarakat Pra Aksara Indonesia, Mengolah informasi tentang berbagai teori masuknya agama dan kebudayaan Hindu dan Buddha serta pengaruhnya terhadap kehidupan masyarakat

Nama Sekolah : SMK NEGERI 2 DOMPU
 Alamat : Jalan Lintas Lakey
 Nama Siswa : ERWIN
 Nomor Induk/NISN : 0997/
 Kelas : kelas X TITL

Bidang Keahlian : Teknologi dan Rekayasa
 Program Keahlian : Teknik Ketenagalistrikan
 Kompetensi Keahlian : Teknik Instalasi Tenaga Listrik
 Semester : 1 (Satu)
 Tahun Pelajaran : 2018/2019

B. PENGETAHUAN DAN KETERAMPILAN

No	Mata Pelajaran	Pengetahuan			Deskripsi	Keterampilan			Deskripsi
		KKM	Angka	Predikat		KKM	Angka	Predikat	
6	Bahasa Inggris	65	76	C	Memiliki kemampuan Menganalisis fungsi sosial, struktur teks, dan unsur kebahasaan teks interaksi transaksional lisan dan tulis yang melibatkan tindakan memberi dan meminta informasi terkait jati diri dan	65	76	C	Memiliki keterampilan Menyusun teks interaksi transaksional lisan dan tulis pendek dan sederhana yang melibatkan tindakan memberi dan meminta informasi terkait jati diri, dengan memperhatikan fungsi sosial, struktur teks, dan
B MUATAN KEWILAYAHAN									
1	Seni Budaya	70	82	B	Memiliki kemampuan memahami konsep budaya, memahami konsep keindahan, memahami konsep seni, menganalisis unsur, jenis dan fungsi seni budaya dan menganalisis perkembangan seni budaya.	70	84	B	Memiliki keterampilan mempresentasikan konsep budaya, mempresentasikan konsep keindahan, mempresentasikan konsep seni, memilah unsur, jenis dan fungsi seni budaya dan merumuskan perkembangan seni budaya
2	Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan	70	89	B	Memiliki kemampuan 3.1 Menerapkan teknik dasar salah satu aktifitas olahraga permainan bola besar untuk menghasilkan koordinasi gerak yang baik, Menerapkan teknik dasar salah satu aktifitas olahraga permainan bola kecil untuk menghasilkan koordinasi gerak, Mempraktikan salah satu keterampilan aktifitas atletik untuk	70	89	B	Memiliki keterampilan 4.1 Mempraktikan teknik dasar salah satu aktifitas olahraga permainan bola besar untuk menghasilkan koordinasi gerak yang baik, Mempraktekan teknik dasar salah satu aktifitas olahraga permainan bola kecil untuk menghasilkan koordinasi gerak, Mempraktikan salah satu keterampilan aktifitas atletik untuk
3	Muatan Lokal	70	80	C	Memiliki kemampuan memahami struktur dan kaidah teks sejarah, eksemplum, pantun, prosedurdan laporan hasil observasi melalui lisan maupun tulisan, menilai menemukan unsur-unsur unik/khas teks sejarah ,eksemplum,pantun, prosedur dan laporan hasil observai baik melalui lisan maupun tulisan, dan menganalisis teks sejarah eksemplum, pantun, prosedur, dan laporan hasil observasi baikmelalui lisan maupun tulisan.	70	83	B	Memiliki keterampilan menginterpretasikan makna teks sejarah, eksemplum, pantun, prosedur dan laporan hasil observasi baik secara lisan maupun tulisan, memproduksi teks sejarah, eksemplum,pantun,prosedur, dan LHO, dan menyunting struktur dan kaidah teks sejarah dalam bentuk tulisan.

Nama Sekolah : SMK NEGERI 2 DOMPU
 Alamat : Jalan Lintas Lakey
 Nama Siswa : ERWIN
 Nomor Induk/NISN : 0997/
 Kelas : kelas X TITL

Bidang Keahlian : Teknologi dan Rekayasa
 Program Keahlian : Teknik Ketenagalistrikan
 Kompetensi Keahlian : Teknik Instalasi Tenaga Listrik
 Semester : 1 (Satu)
 Tahun Pelajaran : 2018/2019

B. PENGETAHUAN DAN KETERAMPILAN

No	Mata Pelajaran	Pengetahuan			Deskripsi	Keterampilan			Deskripsi
		KKM	Angka	Predikat		KKM	Angka	Predikat	
C MUATAN PEMINATAN KEJURUAN									
C1 DASAR BIDANG KEAHLIAN TEKNOLOGI DAN REKAYASA									
1	simulasi komunikasi dan digital	75	77	C	Memiliki kemampuan Menerapkan logika dan algoritma komputer, Menerapkan metode peta- minda, Mengevaluasi paragraf deskriptif, argumentatif, naratif, dan persuasif, Menerapkan logika dan operasi perhitungan data, Menganalisis fitur yang tepat untuk pembuatan slide. Menerapkan teknik presentasi yang efektif dan Menganalisis.	75	77	C	Memiliki keterampilan Menggunakan fungsi-fungsi perintah (Command), Membuat peta-minda, Menyusun kembali format dokumen pengolah kata, Mengoperasikan perangkat lunak pengolah angka, Membuat slide untuk presentasi, Melakukan presentasi yang efektif dan Membuat e-book dengan perangkat lunak e-book editor.
2	Fisika	70	75	C	Memiliki kemampuan Menerapkan prinsip- prinsip pengukuran besaran fisis, angka penting dan notasi ilmiah pada bidang teknologi dan rekayasa, Mengevaluasi gerak lurus dan gerak melingkar dengan kelajuan tetap atau percepatan tetap dalam kehidupan sehari-hari., Menganalisis gerak dan gaya dengan menggunakan hukum- hukum Newton, Menganalisis hubungan usaha, energi, daya dan efisiensi.,	70	76	C	Memiliki keterampilan Melakukan pengukuran besaran fisis dengan menggunakan peralatan dan teknik yang tepat serta mengikuti aturan angka penting., Menyajikan hasil percobaan gerak lurus dan gerak melingkar dalam bentuk grafik/tabel pada bidang teknologi dan rekayasa, Menggunakan alat-alat sederhana yang berhubungan dengan hukum- hukum Newton, Menyajikan ide/gagasan dampak keterbatasan
3	Kimia	70	85	B	Memiliki kemampuan Menganalisis perubahan materi dan pemisahan campuran dengan berbagai cara, Menganalisis lambang unsur, rumus kimia dan persamaan reaksi, Mengkorelasikan struktur atom berdasarkan konfigurasi elektron untuk menentukan letak unsur dalam	70	86	B	Memiliki keterampilan Melakukan pemisahan Campuran melalui praktikum berdasarkan sifat fisika dan sifat kimianya, Mengintegrasikan penulisan lambang unsure dengan rumus kimia pada persamaan reaksi kimia berdasarkan kasus-kasus dalam kehidupan sehari-hari. Menentukan
C2 DASAR PROGRAM KEAHLIAN TEKNIK KETENAGALISTRIKAN									
1	Gambar Teknik Listrik	70	80	C	Memiliki kemampuan Menerapkan peralatan dan kelengkapan gambar teknik, Menerapkan konsep dan aturan gambar teknik, Membedakan garis-garis gambar teknik berdasarkan bentuk dan fungsi garis, Menerapkan simbol huruf, simbol angka dan etiket gambar teknik dan	70	81	B	Memiliki keterampilan Menggunakan alat dan kelengkapan gambar teknik, Menggunakan konsep dan aturan gambar teknik, Menggambar garis-garis gambar teknik sesuai bentuk dan fungsi garis.
2	Dasar Listrik dan Elektronika	70	86	B	Memiliki kemampuan menerapkan konsep listrik dan elektronika (gejala fisis arus listrik dan potensial listrik), menganalisis bahan-bahan komponen listrik dan elektronika, menganalisis sifat elemen pasif rangkaian listrik arus searah dan rangkaian penyalinan, menganalisis	70	79	C	Memiliki keterampilan menggunakan konsep listrik dan elektronika (gejala fisis arus listrik dan potensial listrik), memeriksa bahan-bahan listrik, memeriksa sifat komponen pasif dalam rangkaian listrik arus searah dan rangkaian penyalinan, memeriksa rangkaian listrik searah, memeriksa
3	Pekerjaan Dasar Elektromekanik	70	80	C	Memiliki kemampuan Menerapkan K3 sesuai manual standar operasional prosedur di bidang pekerjaan elektromekanik, Menganalisis jenis-jenis bahan kerja elektro mekanik, Memilih alat dan bahan kerja elektro mekanik dari bahan non logam, Memilih alat dan	70	81	B	Memiliki keterampilan Menggunakan K3 sesuai manual standar operasional prosedur di bidang pekerjaan elektromekanik, Membedakan jenis-jenis bahan kerja elektromekanik, Melakukan pekerjaan elektromekanik dari bahan non logam, Melakukan pekerjaan