Program Studi Keahlian : KHOERUL ANWAR NAJIB

Program Studi Keahlian : Teknik KetanagaListrikan

: Teknik Instalasi Tenaga Listrik Kompetensi Keahlian

Nomor Induk

1415070006 2016/2017

Tahun Pelajarar: Kelas/Semester:

XII TITL /6

| No | Mata Pelajaran | KKM*) | Nilai Hasil Belajar | | | | |
|----|--|----------|---------------------|---------------------------|-----------|---|--|
| | | | Angka | Huruf | Predikat | Deskripsi Kemajuan Belajar | |
| 1 | NORMATIF | | | CONTRACTOR IN | | | |
| 1. | Pendidikan Agama | 77 | 89 | Delapan puluh sembilan | Baik | Memahami ayat Al Quran tentang IPTEK,iman kepada Qodho dan Qodhar,persatuan dan kerukunan,isyrof,Tabzir,Ghibah dan fitnah,hukum islam tentang pernikahan,dan perkembangan islam di dunia dengan baik | |
| 2. | Pendidikan Kewarganegaraan | 76 | 94 | Sembilan puluh empat | Amat Baik | Menjelaskan pengertian pers,fungsi pers menurut UU No.40 dalam masyarakat demokras dan mengevaluasi dampak globalisasi dengan amat baik | |
| 3. | Bahasa Indonesia | 75 | 83 | Delapan puluh dua | Baik | Mengapresiasi teks seni berbahasa dan menulis surat dengan benar dengan baik | |
| 4. | Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan | 76 | 83 | Delapan puluh tiga | Baik | Mempraktekan semua cabang olahraga dengan baik | |
| II | ADAPTIF | <u> </u> | | | | | |
| 1. | Matematika | 73 | 83 | Delapan puluh tiga | Baik | Menerapkan irisan kerucut dalam kehidupan sehari-hari dan dapat memahami konsep integral tak tentu dan tentu,serta menggunakan integral untuk menghitung luas daerah dibawah kurva dan volume benda putar dengan baik | |
| 2. | Bahasa Inggris | 73 | 86 | Delapan puluh lima | Baik | Memahami penggunaan peralatan,surat-surat bisnis sederhana,dokumen-dokumen teknis dan laporan sederhana dengan baik | |
| 3. | Ilmu Pengetahuan Alam | 74 | 81 | Delapan puluh satu | Baik | Mendeskripsikan senyawa makro molekul dan Radio kimial dengan baik | |
| 4. | Fisika | 73 | 82 | Delapan puluh dua | Baik | Memahami dan melaksanakan penelitian ilmiah terhadap gejala alam biotik dengan baik | |
| 5. | Kimia | 73 | 75 | Tujuh puluh lima | Baik | Memahami tentang pengertian ekosistem,komponen interaksi yang terjadi dalam suatu ekosistem dengan baik | |
| 6. | Keterampilan Komputer dan Pengelolaan Informasi | 75 | 81 | Delapan puluh | Baik | Mengoperasikan bermacam-macam web browser dan bermacam-macam search engine baik lokal maupun internasional dengan baik | |
| 7. | Kewirausahaan | 74 | 79 | Tujuh puluh sembilan | Baik | Mengelola usaha kecil/mikro dengan baik | |

Program Studi Keahlian: KHOERUL ANWAR NAJIB

Program Studi Keahlian : Teknik KetanagaListrikan

Kompetensi Keahlian : Teknik Instalasi Tenaga Listrik

Nomor Induk

1415070006

Tahun Pelajarar: Kelas/Semester: 2016/2017

XII TITL /6

| No | Mata Pelajaran | KKM *) | Nilai Hasil Belajar | | | | |
|-----------------|---|--------|---------------------|--------------------------|-----------|---|--|
| | | | Angka | Huruf | Predikat | Deskripsi Kemajuan Belajar | |
| III | PRODUKTIF | | | | | | |
| 1. | Memasang Instalasi Penerangan Listrik Penerangan Bangunan Bertingkat | 75 | 92 | Sembílan puluh satu | Kompeten | Siswa mampu memasang instalasi kabel dan pemipaan serta mampu memasang beban listrik penerangan 1 fase dalam sistem 3 fase dengan amat baik | |
| 2. | Memperbaiki motor listrik | 75 | 88 | Delapan puluh delapan | Kompeten | siswa mampu memahami cara perbaikan motor listrik, membongkar kumparan motor serta melilitkumparan motor dengan baik | |
| 3. | Memasang sistem petanahan instalsi listrik | 75 | 94 | Sembilan puluh empat | Kompeten | Siswa mampu memahami jenis njenis petanahan,prosedur pemasangan sistem petanahan instalasi mengukur tahanan petanahan memahami hasil pengukuran petanahan dan memasang petanahan dengan amat baik | |
| 4. | Merawat Panel listrik dan switch gear | 75 | 92 | Sembilan puluh satu | Kompeten | Siswa mampu memahami perbaikan panel listrik dan switch gear, jenis jinis panel listrik dan swicth gear, melakukan perawatan ringan(panel kontrol,panel tenaga) dan melakukan perawatan ringan swicth gear dengan amat baik | |
| IV | MUATAN LOKAL | | | | | L | |
| 1. | Teknik Pendingin | 75 | 88 | Delapan puluh delapan | Baik | Siswa mampu memahami cara kerja mesin pendingin ,mengenal macem macem komponen utama mesin pendingin , mengenal macem macem kerusakan serta memahami cara perbaikan pada mesin pendingin dengan baik | |
| 2. | English Conversation | 73 | 78 | Tujuh puluh delapan | Amat Baik | Siswa mampu menggunakan percakapan bolak balik / inteview dengan nara sumber secara verbal dengan baik | |
| Jumlah Nilai | | .=: | 1,447 | | - | 5 | |
| Nilai rata-rata | | | 85.11 | | - | 2 | |

Cilacap, 2 Mei 2017 Mengetahui,

Orang tua / Wali

......

ETIK INDRIYANTI,S.Pd

Wali Kelas,

NIPY. -