

Nama Peserta Didik : *JARMANTO*
 Program Studi Keahlian : *Pelayaran*
 Kompetensi Keahlian : *Teknik Kapal Penangkap ikan-2*

Nomor Induk : *1213030050*
 Tahun Pelajaran : *2014/2015*
 Kelas/Semester : *XII TKPJ 2/6*

| No | Mata Pelajaran | KKM *) | Nilai Hasil Belajar | | | |
|-----------------|---|--------|---------------------|-----------------------------|-----------|---|
| | | | Angka | Huruf | Predikat | Deskripsi Kemajuan Belajar |
| I | | | | | | |
| NORMATIF | | | | | | |
| 1. | Pendidikan Agama | 76 | 81 | <i>Delapan puluh satu</i> | Baik | Siswa dapat memahami ayat al Quran tentang ijtik, imam kepada Qodho dan Qodar, kesatuan dan kerukunan Isyraf, Tabzir, Hibah, Fitnah, Hukum Islam tentang pernikahan dengan baik |
| 2. | Pendidikan Kewarganegaraan | 76 | 94 | <i>Sembilan puluh empat</i> | Amat Baik | Siswa mampu mengevaluasi peran Pers dalam masyarakat demokrasi dan mengevaluasi dampak globalisasi terhadap kehidupan berbangsa dan bernegara dengan amat baik |
| 3. | Bahasa Indonesia | 75 | 83 | <i>Delapan puluh tiga</i> | Baik | Siswa dapat memahami teks ilmiah sederhana dan menulis surat dengan baik |
| 4. | Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan | 76 | 81 | <i>Delapan puluh satu</i> | Baik | Siswa mampu melakukan praktek semua cabang olahraga dengan baik |
| II | | | | | | |
| ADAPTIF | | | | | | |
| 1. | Matematika | 73 | 77 | <i>Tujuh puluh tujuh</i> | Baik | Siswa dapat menghitung bunga tunggal, insurans, rente, anuitas dan penyusutan dengan baik |
| 2. | Bahasa Inggris | 73 | 78 | <i>Tujuh puluh delapan</i> | Baik | Siswa dapat menyajikan laporan dan mempresentasikan di depan kelas dan memahami surat dengan baik |
| 3. | Ilmu Pengetahuan Alam | 74 | 83 | <i>Delapan puluh tiga</i> | Baik | Siswa dapat memahami pengertian ekosistem, interaksi dan komponen komponen penyusun ekosistem dengan baik |
| 4. | Fisika | 73 | 83 | <i>Delapan puluh tiga</i> | Baik | Siswa Mampu menginterpretasikan konsep tenaga dan listrik arus searah dengan baik |
| 5. | Kimia | 73 | 83 | <i>Delapan puluh tiga</i> | Baik | Siswa Mampu mengidentifikasi dan menjelaskan faktor2 yang mempengaruhi laju reaksi dan polimer dengan baik |
| 6. | Biologi Perikanan | 74 | 86 | <i>Delapan puluh enam</i> | Baik | Siswa dapat memahami suhu, salinitas, upwelling dan pasang surut air laut dengan baik |
| 7. | Keterampilan Komputer dan Pengelolaan Informasi | 75 | 81 | <i>Delapan puluh satu</i> | Baik | Siswa dapat mengoperasikan ms. Access dengan baik |
| 8. | Kewirausahaan | 74 | 84 | <i>Delapan puluh empat</i> | Baik | Siswa dapat menganalisis aspek aspek perencanaan usaha meliputi transaksi keuangan, pajak dan proposal usaha dengan baik |

Nama Peserta Didik : *JARMANTO*
 Program Studi Keahlian : *Pelayaran*
 Kompetensi Keahlian : *Teknik Kapal Penangkap Ikan-2*

Nomor Induk : *1213030050*
 Tahun Pelajaran : *2014/2015*
 Kelas/Semester : *XII TKPI 2/6*

| No | Mata Pelajaran | KKM *) | Nilai Hasil Belajar | | | |
|------------------------|---|--------|---------------------|--------------------------|----------|--|
| | | | Angka | Huruf | Predikat | Deskripsi Kemajuan Belajar |
| III PRODUKTIF | | | | | | |
| 1 | Mengoperasikan dan merawat instalasi tenaga Penggerak kapal | 75 | 82 | <i>Delapan puluh dua</i> | Baik | Siswa mampu mengoperasikan mesin utama kapal dan pesawat bantu dengan baik |
| 2 | Memahami pengetahuan bahan dan teknik pengukuran/Sistem Refrigerasi | 75 | 82 | <i>Delapan puluh dua</i> | Baik | Siswa mampu memahami pengetahuan bahan dan teknik pengukuran dengan baik |
| 3 | Menggambar Mesin | 75 | 82 | <i>Delapan puluh dua</i> | Baik | Siswa mampu menggambar garis, bukaan benda kerja, elemen mesin, ulir sesuai teknik menggambar dengan baik |
| 4 | Bangunan Stabilitas kapal | 75 | 82 | <i>Delapan puluh dua</i> | Baik | Siswa mampu mengidentifikasi bangunan-bangunan, bagian-bagian, stabilitas kapal dengan baik |
| IV MUATAN LOKAL | | | | | | |
| 1 | Bahasa Jepang | 72 | 74 | <i>Tujuh puluh empat</i> | Cukup | Siswa dapat memberikan ungkapan bahasa Jepang melalui telepon, mengenai berita, cuaca, sederhana mesin dan karya wisata serta mengenal huruf-huruf kany sederhana dengan cukup |
| Jumlah Nilai | | - | 1.396 | - | - | - |
| Nilai rata-rata | | - | 73,47 | - | - | - |

Cilacap, 15 Mei 2015

Mengetahui,
Orang tua / Wali

Wali Kelas,

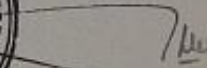

Muhyasin, S.Pd.
NIPY.

KETERANGAN MUTASI / PINDAH SEKOLAH

Nama Peserta Didik : *JARMANTO*
 Program Studi : *Teknik Pelayaran*
 Kompetensi Keahlian : *Teknika Kapal Penangkap Ikan*

Nomor Induk : **1213030050**
 Tahun Pelajar : *2014 / 2015*
 Kelas/Semest : *XII TKPI 2/6*

1. Diisi oleh Sekolah yang ditinggalkan / Sekolah Lama

| Tanggal | Kelas yang ditinggalkan | Alasan Keluar | Tanda Tangan dan Stempel Kepala Sekolah |
|-------------|-------------------------|---------------|--|
| 18 Mei 2015 | XII TKPI.2 | Telah LULUS | <div style="text-align: right;"> <p>Tanda Tangan Orang tua / Wali Siswa</p> <p>Cilacap, 18 Mei 2015</p> <p>"Yos Soedarso" Sidareja</p>  </div> <div style="text-align: center;">  <p>Parsiyan, S.Pd, M.M.</p> <p>NIPY: 19820223 19870101 058</p> </div> |
| | | | <p><u>Orang tua / Wali Siswa :</u></p> <p>(.....)</p> |

Catatan Mutasi / Pindah Sekolah: