



LAPORAN HASIL NILAI SEMESTER GENAP
SMK KATOLIK SANTO YOSEF CEPU
 TAHUN PELAJARAN 2014: 2015

NAMA : TUNGKI ALYA PRATAMA
 NIS : 1213.10.5564

KELAS : XII MEKA
 SEM : 6 (ENAM)
 PROG : TEKNIK MEKATRONIKA

KODE	NAMA MAPEL / KOMPT	KKM	NILAI			NILAI PERBAIKAN			
			Angka	Huruf	Predikat	Angka	Huruf	Tanggal	Paraf
NORMATIF									
N.01	Pendidikan Religiositas	75	78	Tujuh puluh delapan	T				
N.02	Pendidikan Kewarganegaraan	75	77	Tujuh puluh tujuh	T				
N.03	Bahasa Indonesia	75	78	Tujuh puluh delapan	T				
N.04	Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan	75	75	Tujuh puluh lima	T				
N.05	Seni Budaya	70	75	Tujuh puluh lima	T				

ADAFTIF									
A.01	Bahasa Inggris	75	82	Delapan puluh dua	T				
A.02	Matematika	75	75	Tujuh puluh lima	T				
A.03	IPA	70	82	Delapan puluh dua	T				
A.04	Kimia	70	76	Tujuh puluh enam	T				
A.05	Fisika	70	70	Tujuh puluh	T				
A.06	Sejarah Indonesia	70	85	Delapan puluh lima	T				
A.07	Keterampilan Komputer dan Pengelolaan Informasi	70	72	Tujuh puluh dua	T				
A.08	Kewirausahaan	70	80	Delapan puluh	T				

DASAR KOMPETENSI KEJURUAN (DKK)									
DKK.01	Pengenalan alat kerja tangan : pokok & bantu				K				
DKK.02	Pengenalan mesin-mesin listrik & konvensional				K				
DKK.03	Pengoperasian mesin-mesin listrik & konvensional				K				
DKK.04	Menerapkan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)				K				



KOMPETENSI KEJURUAN (KK)						
< 01	Menguasai teknik mekanik mesin					
< 02	Mampu membuat gambar kerja					
< 03	Menguasai teori & analisis rangkaian listrik					
K.04	Mampu merakit rangkaian elektronika 1					
K.05	Menggambar skema elektrik & lay out dalam PCB					
K.06	Mampu mengoperasikan mesin konvensional & CNC					
K.07	Menguasai gambar mesin dengan menggunakan Autocad					
K.08	Mampu mengendalikan motor dengan piranti elektronika					
K.09	Menguasai pengoperasian system Pneumatik					
K.10	Menguasai dasar-dasar rangkaian & system digital					
K.11	Mampu merakit rangkaian elektronika 2					
K.12	Mampu menginstal & trouble shooting motor industri	75	90	Sembilan puluh	K	
K.13	Mampu memilih sensor untuk aplikasi tertentu	75	88	Delapan puluh delapan	K	
K.14	Mampu mengoperasikan PLC	75	94	Sembilan puluh empat	K	
K.15	Menggunakan micro kontroler sebagai pengendali proses system mekatronika	75	90	Sembilan puluh	K	
K.16	Menguasai proses otomasi industri melalui pemrograman & simulasi aplikasi modal	75	90	Sembilan puluh	K	

MUATAN LOKAL

ML.01	Bahasa Jawa	70	80	Delapan puluh	T			
-------	-------------	----	----	---------------	---	--	--	--

KEPRIBADIAN

BUDI PEKERTI	B			BAIK				
BIMBINGAN KONSELING								
Jumlah		1537	Rata - rata	80.895				
Peringkat....11....Dari....13....Siswa								

KETIDAK HADIRAN

1 SAKIT : ...1... Hari	KETERANGAN :							
2 UJIN : Hari	T	: TUNTAS			K	: KOMPETEN		
3 TANPA KETERANGAN : ..2.. Hari	BT	: BELUM TUNTAS			TK	: TIDAK KOMPETEN		

CATATAN PERHATIAN UNTUK ORTU :

Cepu, 15 Mei 2015

Wali Kelas,

Ratna

Ratna Nurnaningsih, ST,S.Pd

Orang tua / Wali Murid

Keputusan :

Dengan memperhatikan hasil yang dicapai

Pada semester.....5.....dan.....6.....

Ujian Sekolah dan Ujian Nasional

Maka dinyatakan **LULUS / TIDAK LULUS**

Keputusan Kepala Sekolah

