



DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
REPUBLIK INDONESIA

**SURAT TANDA TAMAT BELAJAR**

SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN  
( SMK )

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala Sekolah Menengah  
Kejuruan ..... Swasta SETIA BUDI Balikpapan .....  
di ..... Balikpapan Utara Kotamadia Balikpapan .....  
menerangkan bahwa

**SUKRIADI**

lahir pada tanggal ..... 15 Mei 1978 .....  
di ..... Balikpapan .....  
anak ..... Sukadi ..... telah

berhasil

dalam evaluasi belajar tahap akhir sekolah menengah kejuruan yang diselenggarakan  
berdasarkan Keputusan Kepala Kantor Wilayah Departemen Pendidikan dan Kebudayaan  
Propinsi ..... Kalimantan Timur .....  
Nomor 5268/I26.2C/PR2/1996 Tanggal 13 Desember 1996 .....  
(vide Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah  
Nomor 141/C/Kep/PP/1996 Tanggal 17 Juni 1996) sehingga yang bersangkutan  
dinyatakan tamat belajar sekolah menengah kejuruan.

Pemegang Surat Tanda Tamat Belajar ini terakhir tercatat sebagai siswa  
pada Sekolah Menengah Kejuruan ..... Swasta SETIA BUDI .....  
..... Balikpapan ..... di ..... Balikpapan Utara Kotamadia .....  
..... Balikpapan ..... dengan Nomor Induk ..... 1121 .....

Balikpapan, 30 Mei 1997

Kepala Sekolah

**HASYIM HISAM**

NIP





**DAFTAR NILAI**  
**HASIL EVALUASI BELAJAR TAHAP AKHIR SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN 3 TAHUN**  
**TAHUN PELAJARAN 1996/1997**

Kurikulum : Tahun 1994  
Kelompok : Teknologi dan Industri  
Jurusan : Teknologi Pengerjaan Logam  
Program Studi : Mesin Produksi  
Nama Siswa : SUKRIADI  
Nomor Induk : 1121

Nomor Urut	Program yang Diperoleh Selama Pendidikan	Nilai	
		Dengan Angka	Dengan Huruf
<b>I.</b>	<b>PROGRAM UMUM</b>		
1.	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	<u>7</u>	<u>tujuh</u>
2.	Pendidikan Agama	<u>7</u>	<u>tujuh</u>
3.	Bahasa dan Sastra Indonesia	<u>7</u>	<u>tujuh</u>
4.	Pendidikan Jasmani dan Kesehatan	<u>7</u>	<u>tujuh</u>
5.	Sejarah Nasional dan Sejarah Umum	<u>8</u>	<u>delapan</u>
<b>II.</b>	<b>PROGRAM KEJURUAN</b>		
6.	Matematika	<u>5</u>	<u>lima</u>
7.	Bahasa Inggris	<u>5</u>	<u>lima</u>
8.	Fisika dan Kimia	<u>5</u>	<u>lima</u>
9.	<b>Keahlian Kejuruan Mesin Produksi</b> meliputi : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pengelolaan Usaha</li> <li>• Gambar Teknik Mesin</li> <li>• Teknik Pemesinan</li> <li>• Pengetahuan dan Pengolahan Bahan</li> <li>• Kerja Bangku</li> <li>• Teknik Las Dasar</li> <li>• Teknologi Pelat Dasar</li> <li>• Mekanika Teknik</li> <li>• Pengukuran dan Pengujian Bahan</li> <li>• Teknik Listrik</li> <li>• Bagian-bagian Mesin</li> <li>• Otomasi Mesin</li> <li>• Pemeliharaan dan Perbaikan Mesin</li> <li>• Mesin CNC</li> </ul> Praktik Industri (Sertifikat tersendiri)	<u>6</u>	<u>enam</u>
Jumlah		<u>57</u>	<u>lima puluh tujuh</u>

Balikpapan, 30 Mei 1997

Kepala Sekolah

HASYIM NISAM

NIP