

Nama : FAJAR DHIKI PRATAMA Kelas : XII PM
 NIS/NISN : 2021105979 / 0051868500 Semester : 1
 Nama Sekolah : SMKS KATOLIK SANTO YOSEF CEPU Tahun Pelajaran : 2022/2023
 Alamat : JL. ARYOJIPANG NO.118 CEPU

LAPORAN HASIL BELAJAR

A. Sikap

Dimensi	Deskripsi
Beriman, Bertakwa Kepada Tuhan Yang Maha Esa, dan Berakhlaq Mulia	FAJAR DHIKI PRATAMA Menunjukkan ketaqwaan pada agama yang dianut dan toleransi pada ragam agama yang berbeda
Berkebinekaan global	FAJAR DHIKI PRATAMA Menunjukkan sikap kebinekaan dengan tidak pernah membeda-bedakan antara suku yang satu dengan yang lain
Bergotong royong	FAJAR DHIKI PRATAMA Menunjukkan sikap gotong royong sebagai relawan dalam kegiatan bakti sosial
Mandiri	FAJAR DHIKI PRATAMA Menunjukkan sikap dengan menyelesaikan tugas sekolah tepat waktu sesuai arahan dari guru-guru mata pelajaran
Bemalar kritis	FAJAR DHIKI PRATAMA Menunjukkan sikap peduli terhadap sesama dan peka dengan orang lain yang membutuhkan pertolongan
Kreatif	FAJAR DHIKI PRATAMA Menunjukkan sikap mampu berkreasi dan membuat sesuatu yang baru dan bermanfaat

B. Nilai Akademik

No	Mata Pelajaran	Nilai Akhir	Capaian Kompetensi
Kelompok A			
1	Pendidikan Agama Katholik dan Budi Pekerti	85	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal Memahami panggilan hidupnya sebagai umat dengan menjawab panggilan hidup yang tepat.. Perlu peningkatan dalam hal Memahami Pandangan tradisi tentang hidup berkeluarga.
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	85	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal Memahami Perlindungan dan Penegakan Hukum di Indonesia. Perlu peningkatan dalam hal Menganalisis kasus pelanggaran hak dan pelanggaran hak dan pengingkaran kewajiban warga negara.
3	Bahasa Indonesia	85	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal mengidentifikasi ciri-ciri isi dan sistematika surat lamaran pekerjaan, menyimpulkan sistematika dan isi surat lamaran pekerjaan, menganalisis kaidah kebahasaan surat lamaran pekerjaan, menyusun kerangka dan mengembangkan kerangka menjadi surat lamaran pekerjaan, menganalisis struktur teks cerita sejarah, menganalisis nilai 5E nilai yang terkandung dalam teks cerita sejarah. Perlu peningkatan dalam hal menentukan kaidah kebahasaan cerita sejarah, menganalisis kaidah kebahasaan.
4	Matematika (Umum)	80	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal Peserta didik mampu menentukan masalah kontekstual yang berkaitan dengan transformasi geometri, Peserta didik mampu menentukan persamaan lingkaran, Peserta didik mampu menganalisis ukuran pemusatan data tunggal dan data kelompok. Perlu peningkatan dalam hal Peserta didik mampu menganalisis ukuran penyebaran data tunggal dan data kelompok.
5	Bahasa Inggris	78	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal ungkapan menawarkan jasa dan responnya, sesuai dengan konteks penggunaannya. Perlu peningkatan dalam hal teks khusus, lisan dan tulis, berbentuk teks penyerta gambar (caption).
6	Muatan Lokal Bahasa Daerah	81	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal Menelaah teks Serat Wedhatama pupuh Kinanthi. Perlu peningkatan dalam hal Memahami isi teks deskripsi tentang pakaian adat Jawa.
Kelompok B			
1	Gambar Teknik Manufaktur	84	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal Peserta didik memahami Konsep dasar Auto CAD, Peserta didik memahami dasar Koordinat Auto CAD, Peserta didik memahami pengaturan bidang gambar Auto CAD, Peserta didik memahami dasar Auto CAD 3D.



Nama : FAJAR DHIKI PRATAMA Kelas : XII PM
 NIS/NISN : 2021105979 / 0051868500 Semester : 1
 Nama Sekolah : SMKS KATOLIK SANTO YOSEF CEPU Tahun Pelajaran : 2022/2023
 Alamat : JL. ARYOJIPANG NO.118 CEPU

No	Mata Pelajaran	Nilai Akhir	Capaian Kompetensi
2	Teknik Pemesinan Bubut	78	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal Peserta didik akan mampu menjelaskan pengertian bubut eksentrik, Peserta didik akan mampu menyebutkan beberapa contoh bubut eksentrik dalam kehidupan sehari - hari, Peserta didik akan mampu menjelaskan berbagai cara membubut eksentrik, Peserta didik akan mampu menjelaskan pengertian membubut bentuk, Peserta didik akan mampu menjelaskan berbagai cara/metode membubut bentuk, Peserta didik akan mampu menjelaskan pengertian toleransi khusus, Peserta didik akan mampu menjelaskan benda kerja sediaan berpasangan dengan toleransi ISO, Peserta didik akan mampu membuat benda kerja sediaan berpasangan dengan toleransi ISO..
3	Teknik Pemesinan Frais	87	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal Siswa dapat melakukan teknik pengerjaan pengefraisan roda gigi lurus dan rack gigi lurus , Menerapkan standard operasional prosedur teknik pengefraisan rack dan roda gigi lurus, Siswa mampu menentukan peralatan dan alat bantu dalam proses pengefraisan bertingkat. , Siswa dapat menerapkan pengerjaan pengefraisan bertingkat, Siswa mampu menentukan peralatan dan alat bantu dalam proses pengefraisan roda gigi lurus. , Siswa dapat merencanakan pembuatan roda gigi lurus dan rack gigi lurus.
4	Teknik Pemesinan Gerinda	94	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal Memahami pengertian tentang mesin gerinda datar, memahami pengoperasian gerinda datar, Memahami macam-macam batu gerinda, Mampu menggerinda dengan menggunakan batu gerinda yang sesuai, Memahami prosedur pencegahan dan penanggulangan terhadap ancaman dan gangguan dan keselamatan kerja.
5	Teknik Pemesinan NC/CNC dan CAM	75	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal mampu memahami cara kerja mesin CNC dan mengenal jenis-jenis mesin CNC, mampu memahami sistem persumbuan dan koordinat di mesin CNC, mengetahui konsep pemrograman, mengetahui fungsi kode G dan M, mengetahui macam-macam gerakan sumbu, mengetahui fungsi kontur, mengetahui menu dan perintah program. Perlu peningkatan dalam hal mampu membuat program absolute dan inkremental pada simulasi bubut CNC, mampu menggunakan komputer dan program komputer, mampu membuat program absolute dan inkremental pada simulasi frais CNC.
6	Produk Kreatif dan Kewirausahaan	83	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal Siswa dapat mendiskripsikan perencanaan produksi massal, Siswa dapat memahami proses produksi massal produksi massal barang/jasa, Siswa dapat memahami indikator keberhasilan tahapan produksi massal, Siswa dapat menjelaskan pengertian dan jenis perakitan. Perlu peningkatan dalam hal Siswa dapat menjelaskan pengujian padaproduk baru, Siswa dapat melakukan perakitan produk barang/jasa.

C. Praktik Kerja Lapangan

No	Mitra DU/DI	Lokasi	Lamanya (Bulan)	Keterangan
1				
2				

D. Ekstrakurikuler

No	Kegiatan Ekstrakurikuler	Predikat	Keterangan
1			
2			

Sakit	: 0 hari
Izin	: 0 hari
Tanpa Keterangan	: 0 hari



Nama : FAJAR DHIKI PRATAMA
NIS/NISN : 2021105979 / 0051868500
Nama Sekolah : SMKS KATOLIK SANTO YOSEF CEPU
Alamat : JL. ARYOJIPANG NO.118 CEPU

Kelas : XII PM
Semester : 1
Tahun Pelajaran : 2022/2023

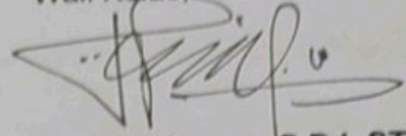
Catatan Wali Kelas

RAJIN BELAJAR LAGI SUPAYA NILAINYA LEBIH BAIK

Mengetahui
Orang Tua/Wali,



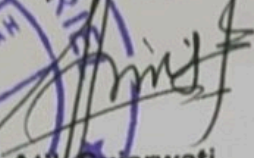
Blora, 17 Desember 2022
Wali Kelas,



Heri Wicaksono, S.Pd, ST
NIP.



Mengetahui
Kepala Sekolah



Atik Sujarwati
NIP.