

Nama Peserta Didik : CAHAYA TAMILA
 Nomor Induk/NISN : 0 / 0031898736
 Kelas : X RPL
 Tahun Pelajaran : 2020-2021
 Semester : Ganjil

A. Nilai Akademik

No	Mata Pelajaran	Pengetahuan	Keterampilan	Nilai Akhir	Predikat
A. Muatan Nasional					
1	Pendidikan Agama Islam dan Budi Pekerti	92	80	86	A-
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	87	87	87	A-
3	Bahasa Indonesia	85	85	85	A-
4	Matematika (Umum)	85	85	85	A-
5	Sejarah Indonesia	81	80	81	B+
6	Bahasa Inggris	86	80	83	B+
B. Muatan Kewilayahan					
7	Seni Budaya	80	80	80	B+
8	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	80	80	80	B+
C. Muatan Peminatan Kejuruan					
C1. Dasar Bidang Keahlian					
9	Simulasi dan Komunikasi Digital	85	83	84	B+
10	Fisika	79	80	79	B
11	Kimia	85	90	87	A-
C2. Dasar Program Keahlian					
12	Sistem Komputer	80	83	82	B+
13	Komputer dan Jaringan Dasar	83	83	83	B+
14	Pemrograman Dasar	81	82	82	B+
15	Dasar Desain Grafis	80	82	81	B+
Muatan Lokal					
16	Muatan Lokal Bahasa Daerah	85	85	85	A-

B. Catatan Akademik

Ananda perlu tingkatan lagi kompetensi belajarnya untuk mendapatkan nilai yang lebih baik pada semester berikutnya

Nama Peserta Didik : CAHAYA TAMILA
 Nomor Induk/NISN : 0 / 0051898736
 Kelas : X RPL
 Tahun Pelajaran : 2020-2021
 Semester : Genap

A. Nilai Akademik

No	Mata Pelajaran	Pengetahuan	Keterampilan	Nilai Akhir	Predikat
----	----------------	-------------	--------------	-------------	----------

A. Muatan Nasional

1	Pendidikan Agama Islam dan Budi Pekerti	90	90	90	A
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	86	89	87	A-
3	Bahasa Indonesia	88	89	88	A-
4	Bahasa Inggris	89	88	89	A-
5	Matematika (Umum)	86	85	86	A-
6	Sejarah Indonesia	88	80	86	A-

B. Muatan Kewilayahan

7	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	80	80	80	B+
8	Seni Budaya	79	79	79	B

C. Muatan Peminatan Kejuruan

C1. Dasar Bidang Keahlian

9	Fisika	80	80	80	B+
10	Kimia	90	90	90	A
11	Simulasi dan Komunikasi Digital	95	95	95	A+

C2. Dasar Program Keahlian

12	Sistem Komputer	88	87	87	A-
13	Pemrograman Dasar	88	90	89	A-
14	Komputer dan Jaringan Dasar	85	87	86	A-
15	Dasar Desain Grafis	88	89	89	A-

Muatan Lokal

16	Muatan Lokal Potensi Daerah	88	83	87	A-
----	-----------------------------	----	----	----	----

B. Catatan Akademik

Ananda perlu peningkatan belajar pada mata pembelajaran seni budaya, fisika, pendidikan jasmani, olahraga dan kesehatan

Nama Peserta Didik : CAHAYA TAMILA
 Nomor Induk/NISN : 2020 / 0051898736
 Kelas : XI RPL
 Tahun Pelajaran : 2021-2022
 Semester : Ganjil

A. Nilai Akademik

No	Mata Pelajaran	Pengetahuan	Keterampilan	Nilai Akhir	Predikat
----	----------------	-------------	--------------	-------------	----------

A. Muatan Nasional

1	Pendidikan Agama Islam dan Budi Pekerti	87	87	87	A-
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	83	86	85	A-
3	Bahasa Indonesia	93	95	94	A
4	Matematika (Umum)	85	85	85	A-
5	Bahasa Inggris	85	86	85	A-

B. Muatan Kewilayahan

6	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	85	85	85	A-
---	---	----	----	----	----

C. Muatan Peminatan Kejuruan

C3. Kompetensi Keahlian

7	Pemodelan Perangkat Lunak	85	85	85	A-
8	Basis Data	88	88	88	A-
9	Pemrograman Berorientasi Obyek	80	80	80	B+
10	Pemrograman Web dan Perangkat Bergerak	78	77	78	B
11	Produk Kreatif dan Kewirausahaan	95	95	95	A+

B. Catatan Akademik

Anda perlu peningkatan pada mata pelajaran Pemodelan Perangkat Lunak, Pemrograman Berorientasi Obyek, Pemrograman Web dan Perangkat Bergerak

Nama Peserta Didik : CAHAYA TAMILA
 Nomor Induk/NISN : 2028 / 0051898736
 Kelas : XI RPL
 Tahun Pelajaran : 2021-2022
 Semester : Genap

A. Nilai Akademik

No	Mata Pelajaran	Pengetahuan	Keterampilan	Nilai Akhir	Predikat
----	----------------	-------------	--------------	-------------	----------

A. Muatan Nasional

1	Pendidikan Agama Islam dan Budi Pekerti	89	89	89	A-
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	92	93	92	A
3	Bahasa Indonesia	90	90	90	A
4	Matematika (Umum)	80	80	80	B+
5	Bahasa Inggris	85	86	86	A-

B. Muatan Kewilayahan

6	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	85	85	85	A-
---	---	----	----	----	----

C. Muatan Peminatan Kejuruan

C3. Kompetensi Keahlian

7	Pemrograman Berorientasi Obyek	78	79	79	B
8	Pemrograman Web dan Perangkat Bergerak	80	73	76	B
9	Pemodelan Perangkat Lunak	88	88	88	A-
10	Basis Data	89	89	89	A-
11	Produk Kreatif dan Kewirausahaan	95	92	94	A

B. Catatan Akademik

Ananda perlu peningkatan pada mata pelajaran Pemrograman Web dan Perangkat Bergerak , Pemrograman Berorientasi Obyek, Matematika (Umum)

Nama Peserta Didik : CAHAYA TAMILA
 Nomor Induk/NISN : 2028 / 0051898736
 Sekolah : SMKN 1 TARANO
 Alamat : LINTAS SUMBAWA BESAR - TARANO

Kelas : XII RPL
 Semester : Genap
 Tahun Pelajaran : 2022/2023

A. Sikap

Dimensi	Penjelasan
Beriman, bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa, dan Berakhlak Mulia	
Bernalar Kritis	
Mandiri	
Berkebinekaan Global	
Perkembangan Dimensi Kreatif	
Bergotong royong	

B. Nilai Akademik

No	Mata Pelajaran	Nilai Akhir	Capaian Kompetensi
A. Muatan Nasional			
1	Produk Kreatif dan Kewirausahaan	93	Menunjukkan penguasaan yang baik dalam siswa Mampu Membuat Perencanaan produksi massal
2	Pendidikan Agama Islam dan Budi Pekerti	96	Menunjukkan penguasaan yang baik dalam siswa mampu mengevaluasi sejarah perkembangan Islam di Indonesia
3	Pemrograman Berorientasi Obyek	88	Menunjukkan penguasaan yang baik dalam siswa dapat memahami metodologi berorientasi obyek dan Siswa dapat memahami struktur obyek dan Siswa dapat memahami obyek oriented analysis and design dan Siswa dapat memahami class diagram dan sequence diagram dan Siswa mampu memahami dan menguasai pembuatan dan pengaplikasian Graphical User Interface dan Siswa dapat memahami cara menggunakan berbagai komponen berbasis GUI pada java dan Siswa dapat menggunakan komponen-komponen GUI pada java sesuai dengan fungsinya
4	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	83	Menunjukkan penguasaan yang baik dalam peserta didik mampu mengevaluasi praktik perlindungan dan penegakan hukum untuk menjamin keadilan dan kedamaian
5	Bahasa Indonesia	95	Menunjukkan penguasaan yang baik dalam peserta didik dapat mendeskripsikan sistematika surat lamaran pekerjaan
6	Pemrograman Web dan Perangkat Bergerak	84	Menunjukkan penguasaan yang baik dalam siswa mampu memahami client side scripting programming secara benar dan mempresentasikan client side scripting programming sesuai SOP dan siswa bisa melakukan instalasi XAMPP dan Siswa bisa menjalankan server localhost dan siswa bisa menerapkan bahasa pemrograman php pada website dan Membuat cread, update, delete, update, pada website
7	Basis Data	90	Menunjukkan penguasaan yang baik dalam siswa Mampu Menganalisis pengembangan berorientasi obyek
8	Bahasa Inggris	82	Menunjukkan penguasaan yang baik dalam menganalisis fungsi sosial, struktur teks, dan unsur kebahasaan untuk menyatakan dan menanyakan tentang keharusan, sesuai dengan konteks penggunaannya.