

Kelas : XII-MIPA  
Nama Peserta Didik : SABINA HASTIANA  
NIS / NISN : 4373 / 0024257060

SMA BRUDERAN PURWOREJO  
Tahun Pelajaran 2019/2020  
Semester : 1 ( Satu )

### CAPAIAN HASIL BELAJAR

#### A. SIKAP

##### 1. Sikap Spiritual

Predikat	Deskripsi
A	Taat beribadah

##### 2. Sikap Sosial

Predikat	Deskripsi
A	Disiplin, aktif dan bertanggungjawab dalam tugas tugas sekolah

Kelas : XII-MIPA  
Nama Peserta Didik : SABINA HASTIANA  
NIS / NISN : 4373 / 0024257060

SMA BRUDERAN PURWOREJO  
Tahun Pelajaran 2019/2020  
Semester : 1 ( Satu)

#### B. PENGETAHUAN

No	Mata Pelajaran	Nilai	Predikat	Deskripsi
<b>Kelompok A (Wajib)</b>				
1	Pendidikan Agama Katolik dan Budi Pekerti	93	A	Sangat mampu memahami kejadian, procedural pada bidang kajian yang spesifik sesuai dengan bakat dan minatnya untuk memecahkan masalah.
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	90	A	Sangat mampu mengevaluasi praktik perlindungan dan penegakan hukum
3	Bahasa Indonesia	89	A	Sangat mampu mengidentifikasi isi, sistematika, unsur kebahasaan surat lamaran pekerjaan
4	Matematika	88	A	Sangat mampu menjelaskan Dimensi Tiga
5	Sejarah	82	B	Sangat mampu menganalisis upaya bangsa Indonesia dalam menghadapi ancaman disintegrasi bangsa antara lain PKI Madiun 1948, DI/TII, APRA, Andi Aziz, RMS, PRRI, Permesta, G-30-S/PKI
6	Bahasa Inggris	88	A	Sangat mampu memahami teks Caption.
<b>Kelompok B (Wajib)</b>				
7	Seni Budaya	83	B	Mampu memahami mengarsir musik
8	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	87	B	Mampu menganalisis keterampilan jalan cepat, lari, lompat dan lempar.
9	Prakarya dan Kewirausahaan	80	B	Mampu memahami konsep kewirausahaan dalam menjalankan produksi kerajinan batik tulis.
10	Bahasa Jawa	79	B	Mampu menelaah teks Serat Wedhatama pupuh Kinanthi.Perlu peningkatan dalam menelaah teks geguritan.
<b>Kelompok C (Peminatan)</b>				
11	Matematika	85	B	Sangat mampu menjelaskan dan menentukan penyelesaian turunan Fungsi Trigonometri.
12	Biologi	89	A	Sangat mampu menerapkan prinsip pewarisan sifat makhluk hidup.
13	Fisika	88	A	Sangat mampu menganalisis besaran listrik statis Perlu peningkatan dalam menganalisis fenomena induksi magnetik
14	Kimia	80	B	Mampu memahami sifat koligatif larutan elektrolit dan nonelektrolit
<b>Kelompok D (Lintas Minat)</b>				
15	Bahasa dan Sastra Inggris	88	A	Sangat mampu menerapkan teks interaksi interpersonal tentang informasi hubungan sebab akibat
16	Ekonomi	88	A	Sangat mampu menganalisis peyusunan siklus akuntansi jasa.
<b>Mata Pelajaran Giri Khay</b>				
17	Kekharifatan	84	B	Mampu memahami spirit cinta kasih dalam memperjuangkan keadilan
<b>Kriteria Ketuntasan Minimum :</b>		<b>62</b>	<b>Interval Predikat : A = 88 - 100, B = 75 - 87, C = 62 - 74, D = &lt;62</b>	

Kelas : XII-MIPA  
 Nama Peserta Didik : SABINA HASTIANA  
 NIS / NISN : 4373 / 0024257060

SMA BRUDERAN PURWOREJO  
 Tahun Pelajaran 2019/2020  
 Semester : I ( Satu)

**C. KETERAMPILAN**

No	Mata Pelajaran	Nilai	Predikat	Deskripsi
<b>Kelompok A (Wajib)</b>				
1	Pendidikan Agama Katolik dan Budi Pekerti	92	A	Sangat terampil memahami kejadian, prosedural pada bidang kajian yang spesifik sesuai dengan bakat dan minatnya untuk memecahkan masalah
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	90	A	Sangat terampil dalam berperilaku jujur dalam praktik perlindungan dan penegakan hukum
3	Bahasa Indonesia	88	A	Sangat terampil dalam mengonstruksi teks cerita sejarah
4	Matematika	95	A	Sangat terampil dalam menjelaskan Statistik
5	Sejarah	83	B	Terampil merekonstruksi upaya bangsa Indonesia dalam menghadapi ancaman disintegrasi bangsa antara lain PKI Madiun 1948, DI/TII, APRA, Andi Azis, RMS, PRRI, Permesta, G-30-S/PKI dan menyajikannya dalam bentuk cerita sejarah
6	Bahasa Inggris	88	A	Sangat terampil dalam menyusun teks Caption.
<b>Kelompok B (Wajib)</b>				
7	Seni Budaya	83	B	Terampil mengetahui nama, asal-usul dan jenis instrumen gamelan
8	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	81	B	Terampil mempraktikkan hasil analisis keterampilan jalan cepat, lari, lompat dan lempar.
9	Prakarya dan Kewirausahaan	82	B	Terampil membuat produk kerajinan batik tulis.
10	Bahasa Jawa	81	B	Terampil menanggapi, menulis, serta menyajikan syair tembang Kinanthi.
<b>Kelompok C (Peminatan)</b>				
11	Matematika	90	A	Sangat terampil dalam menyelesaikan masalah Limit Fungsi Trigonometri.
12	Biologi	87	B	Sangat terampil dalam merumuskan urutan proses sintesis protein.
13	Fisika	84	B	Sangat terampil dalam mempresentasi percobaan rangkaian listrik arus DCPerlu peningkatan dalam melakukan percobaan kelistrikan
14	Kimia	84	B	Terampil menyelesaikan perhitungan sifat koligatif larutan
<b>Kelompok D (Lintas Minat)</b>				
15	Bahasa dan Sastra Inggris	88	A	Sangat terampil dalam menyusun teks interaksi interpersonal tentang informasi hubungan sebab akibat
16	Ekonomi	89	A	Sangat terampil dalam membuat penutupan akuntansi jasa.
<b>Mata Pelajaran Ciri Khas</b>				
17	Kekharifan	87	B	Sangat terampil dalam menerapkan semangat hidup persaudaraan dalam cinta kasih
<b>Kriteria Ketuntasan Minimum :</b>		<b>62</b>	<b>Interval Predikat : A = 88 - 100, B = 75 - 87, C = 62 - 74, D = &lt;62</b>	

Kelas : XII-MIPA  
Nama Peserta Didik : SABINA HASTIANA  
NIS / NISN : 4373 / 0024257060

SMA BRUDERAN PURWOREJO  
Tahun Pelajaran 2019/2020  
Semester : 1 ( Satu)

**D. Ekstra Kurikuler**

No	Jenis Kegiatan	Predikat	Keterangan
1	--		
2	--		
3	--		

**E. Prestasi**

No	Jenis Kegiatan	Keterangan
1		
2		
3		
4		
5		

**F. Ketidakhadiran**

No	Alasan Ketidakhadiran	Keterangan
1	Sakit	-- hari
2	Izin	-- hari
3	Tanpa Keterangan	-- hari

**G. Catatan Wali Kelas**

--

**H. Tanggapan Orang tua / Wali**

--

Orang Tua / Wali  
Peserta Didik

  
Beni Lela

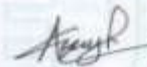


Mengetahui,  
Kepala Sekolah

**BENEDETHA SUTASMADI, S.Pd.**

Purworejo, 18 Desember 2019

Wali Kelas



**MELANIA PARYATI, S.Pd.**

Kelas : XII-MIPA  
Nama Peserta Didik : SABINA HASTIANA  
NIS / NISN : 4373 / 0024257060

SMA BRUDERAN PURWOREJO  
Tahun Pelajaran 2019/2020  
Semester : 1 ( Satu )

### CAPAIAN HASIL BELAJAR

#### A. SIKAP

##### 1. Sikap Spiritual

Predikat	Deskripsi
A	Taat beribadah

##### 2. Sikap Sosial

Predikat	Deskripsi
A	Disiplin, aktif dan bertanggungjawab dalam tugas tugas sekolah