

**RAPOR SISWA**

Nama Sekolah : SMK Kimia Industri Theresiana Semarang  
 Alamat : Jl. Pleburan Barat 11 A Semarang  
 Nama Siswa : Yoafena Hapsari Putri Maharani  
 Nomor Induk/ NISN : 05317038 / 0022117041

Kelas : 10 B  
 Semester : II (Dua)  
 Tahun Pelajaran : 2017/2018

**CAPAIAN HASIL BELAJAR**

**A. Sikap**

Deskripsi :

Memiliki sikap bersyukur, berdoa sebelum melakukan kegiatan, toleran terhadap agama yang berbeda tetapi perlu meningkatkan ketaatan beribadah serta memiliki sikap santun, tetapi perlu meningkatkan sikap jujur, disiplin dan tanggung jawab

**B. Pengetahuan dan Keterampilan**

| No                | Mata Pelajaran                    | Pengetahuan |       |          |  | Keterampilan |       |          |  |
|-------------------|-----------------------------------|-------------|-------|----------|--|--------------|-------|----------|--|
|                   |                                   | KB          | Angka | Predikat | Deskripsi  | KB           | Angka | Predikat | Deskripsi  |
| <b>Kelompok A</b> |                                   |             |       |          |  |              |       |          |  |
| 1                 | Pendidikan Agama dan Budi Pekerti | 75          | 78    | Baik     | Baik dalam memahami menerapkan, dan menganalisis pengetahuan faktual, konseptual, prosedural, dan metakognitif sesuai dengan bidang dan lingkup dan kajian Pendidikan Agama Katolik dan Budi Pekerti pada tingkat teknis, spesifik, detail dan kompleks berkenaan dengan ilmu pengetahuan, teknologi, seni, budaya, dan humaniora dalam konteks pengembangan potensi diri sebagai bagian dari keluarga, sekolah, dunia kerja, warga masyarakat nasional, regional dan internasional. | 75           | 75    | Baik     | Terampil dalam melaksanakan tugas spesifik, dengan menggunakan alat informasi dan prosedur kerja yang lazim dilakukan serta menyelesaikan masalah sesuai dengan lingkup kajian Pendidikan Agama Katolik dan Budi Pekerti dibawah bimbingan dengan mutu dan kuantitas yang terukur sesuai dengan standar kompetensi kerja dan mampu menunjukkan dengan baik keterampilan menalar, mengolah, dan menyaji secara efektif, kreatif, produktif, kritis, mandiri, kolaboratif, komunikatif dan solutif dalam ranah abstrak, terkait dengan pengembangan dari yang dipelajarinya di sekolah serta mampu melaksanakan tugas spesifik, dibawah pengawasan langsung. |

RAPOR SISWA

Nama Sekolah : SMK Kimia Industri Theresiana Semarang  
 Alamat : Jl. Pleburan Barat 11 A Semarang  
 Nama Siswa : Yoafena Hapsari Putri Maharani  
 Nomor Induk/ NISN : 05317038 / 0022117041

Kelas : 10 B  
 Semester : II (Dua)  
 Tahun Pelajaran : 2017/2018

|   |  |    |    |      |   |    |    |      |  |
|---|--|----|----|------|---|----|----|------|--|
| 2 | Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan | 75 | 81 | Baik | Baik dalam menganalisis nilai-nilai Pancasila dalam kerangka praktik penyelenggaraan pemerintahan negara; ketentuan UUD Negara RI tahun 1945 yang mengatur tentang wilayah negara, warga negara dan penduduk, agama dan kepercayaan, pertahanan dan keamanan; kewenangan lembaga-lembaga negara; hubungan struktural dan fungsional pemerintahan pusat dan daerah; faktor-faktor pembentuk integrasi nasional dalam bingkai Bhinneka Tunggal Ika; indikator ancaman terhadap negara dan upaya penyelesaiannya di bidang ipoleksosbudhankam dalam bingkai Bhinneka Tunggal Ika; arti pentingnya wawasan nusantara dalam konteks Negara Kesatuan Republik Indonesia | 75 | 80 | Baik | Terampil dalam menganalisis nilai-nilai Pancasila dalam kerangka praktik penyelenggaraan pemerintahan negara dan membangkitkan kesadaran warga negara untuk bela negara; menyaji hasil analisis tentang ketentuan UUD Negara Republik Indonesia Tahun 1945 yang mengatur wilayah negara, warga negara dan penduduk, agama dan kepercayaan, serta pertahanan dan keamanan; kewenangan lembaga-lembaga Negara; hubungan struktural dan fungsional pemerintahan pusat dan daerah; ancaman terhadap negara dan upaya penyelesaiannya di bidang ipoleksosbudhankam serta menunjukkan peran serta warga negara mendukung implementasi wawasan kebangsaan |
| 3 | Bahasa Indonesia                         | 75 | 78 | Baik | Baik dalam menganalisis teks negosiasi; menemukan esensi debat; menelaah teks biografi serta menganalisis unsur kebahasaan puisi  | 75 | 80 | Baik | Terampil dalam menjelaskan pengajuan, penawaran, persetujuan, dan penutup dalam teks negosiasi; terampil mengonstruksi bagian-bagian dalam debat; mengungkapkan kembali hal-hal yang dapat diteladani dari tokoh dan mengapresiasi puisi   |

**RAPOR SISWA**

Nama Sekolah : SMK Kimia Industri Theresiana Semarang  
 Alamat : Jl. Pleburan Barat 11 A Semarang  
 Nama Siswa : Yoafena Hapsari Putri Maharani  
 Nomor Induk/ NISN : 05317038 / 0022117041

Kelas : 10 B  
 Semester : II (Dua)  
 Tahun Pelajaran : 2017/2018

|   |                   |    |    |      |  |    |    |             |   |
|---|-------------------|----|----|------|--|----|----|-------------|---|
| 4 | Matematika        | 75 | 79 | Baik | Baik dalam memilih serta menerapkan aturan Trigonometri, persamaan kuadrat dan vector, matriks sesuai dengan karakteristik permasalahan yang akan di selesaikan dan memeriksa langkah kebenarannya.  | 75 | 75 | Baik        | Terampil menyajikan masalah nyata menggunakan operasi aljabar berupa : Trigonometri, persamaan kuadrat dan vector, matriks serta menyelesaikan menggunakan sifa2 dan aturan yang telah terbukti kebenarannya.   |
| 5 | Sejarah Indonesia | 75 | 82 | Baik | Baik dalam memahami dan menerapkan konsep berpikir kronologis (diakronik), sinkronik, ruang dan waktu dalam sejarah serta menganalisis kehidupan manusia dan hasil-hasil budaya masyarakat Pra Aksara Indonesia; berbagai teori tentang proses masuknya agama dan kebudayaan Islam, Hindu dan Buddha serta pengaruhnya terhadap kehidupan masyarakat Indonesia (ekonomi, pemerintahan, budaya); proses masuk dan perkembangan penjajahan bangsa Eropa (Portugis, Spanyol, Belanda, Inggris) ke Indonesia | 75 | 90 | Sangat Baik | Sangat terampil menyajikan hasil pemahaman konsep dasar sejarah (berpikir kronologis, diakronik, sinkronik, ruang, dan waktu serta perubahan dan berkelanjutan; informasi mengenal manusia dan hasil-hasil budaya khususnya masyarakat Pra Aksara Indonesia; hasil analisis berbagai teori tentang proses masuknya agama dan kebudayaan Islam serta pengaruhnya terhadap kehidupan masyarakat Indonesia (ekonomi, pemerintahan, budaya) serta sangat terampil mengolah informasi berbagai teori masuknya agama dan kebudayaan Hindu dan Buddha serta pengaruhnya terhadap kehidupan masyarakat Indonesia (pemerintahan, budaya); informasi tentang proses masuk dan perkembangan penjajahan bangsa Eropa (Portugis, Spanyol, Belanda, |

**RAPOR SISWA**

Nama Sekolah : SMK Kimia Industri Theresiana Semarang  
 Alamat : Jl. Pleburan Barat 11 A Semarang  
 Nama Siswa : Yoafena Hapsari Putri Maharani  
 Nomor Induk/ NISN : 05317038 / 0022117041

Kelas : 10 B  
 Semester : II (Dua)  
 Tahun Pelajaran : 2017/2018

|   |                |    |    |      |  |    |    |      |  |
|---|----------------|----|----|------|--|----|----|------|--|
| 6 | Bahasa Inggris | 75 | 83 | Baik | Baik dalam menganalisis fungsi sosial, struktur teks, dan unsur kebahasaan pada teks pemaparan jati diri, sesuai dengan konteks penggunaannya. | 75 | 85 | Baik | Terampil menangkap makna dalam teks deskriptif, lisan dan tulis, sederhana, tentang orang, tempat wisata, dan bangunan bersejarah terkenal |
|---|----------------|----|----|------|--|----|----|------|--|

**MUATAN KEWILAYAHAN**

|   |   |    |    |             |   |    |    |      |  |
|---|---|----|----|-------------|---|----|----|------|--|
| 1 | Seni Budaya                               | 75 | 89 | Sangat Baik | Sangat baik dalam menganalisis hasil penampilan pertunjukan musik berdasarkan konsep, teknik dan prosedur yang digunakan  | 75 | 84 | Baik | Terampil memainkan musik barat menggunakan format ansambel   |
| 2 | Pendidikan Jasmani, Olah Raga & Kesehatan | 75 | 75 | Baik        | Baik dalam menjelaskan permainan Bola Besar (Basket)  | 75 | 80 | Baik | Terampil melakukan permainan Tradisional   |
| 3 | Bahasa Jawa                               | 75 | 77 | Baik        | Baik dalam menelaah teks Serat Wedhatama pupuh Sinom, teks cerita wayang, teks pranatacara, teks deskripsi tentang makanan tradisional Jawa, dan mengidentifikasi kaidah penulisan aksara angka | 75 | 75 | Baik | Terampil menanggapi isi Serat Wedhatama pupuh Sinom, menulis sinopsis teks cerita wayang, membaca teks pranatacara, menanggapi teks deskripsi tentang makanan tradisional Jawa, dan menulis aksara angka |

**MUATAN PEMINATAN KEJURUAN**

**CI. Dasar Bidang Keahlian**

|   |                                 |    |    |             |   |    |    |             |  |
|---|---------------------------------|----|----|-------------|---|----|----|-------------|--|
| 1 | Simulasi dan Komunikasi Digital | 75 | 89 | Sangat Baik | Sangat baik dalam menjelaskan penggunaan  | 75 | 96 | Sangat Baik | Sangat terampil dalam melakukan duplikasi  |
| 2 | Fisika                          | 75 | 76 | Baik        | Baik menganalisis gerak translasi dan rotasi, serta mampu menerapkan konsep kesetimbangan benda tegar, elastisitas bahan, hukum Hooke dan hukum-hukum yang berhubungan dengan fluida statik dan dinamik | 75 | 75 | Baik        | Terampil dalam menyajikan hasil analisis gerak benda berdasarkan konsep translasi dan rotasi serta kesetimbangan benda tegar |

**RAPOR SISWA**

Nama Sekolah : SMK Kimia Industri Theresiana Semarang  
 Alamat : Jl. Pleburan Barat 11 A Semarang  
 Nama Siswa : Yoafena Hapsari Putri Maharani  
 Nomor Induk/ NISN : 05317038 / 0022117041

Kelas : 10 B  
 Semester : II (Dua)  
 Tahun Pelajaran : 2017/2018

|                                   |   |    |    |      |  |    |    |      |   |  |
|-----------------------------------|---|----|----|------|--|----|----|------|---|--|
| 3                                 | Kimia                                     | 75 | 75 | Baik | Baik menerapkan hukum-hukum dasar kimia dalam perhitungan kimia serta menganalisis sifat larutan berdasarkan konsep asam basa dan pH larutan (asam kuat dan asam lemah, basa kuat dan basa lemah) dalam kehidupan sehari hari  | 75 | 78 | Baik | Terampil dalam menggunakan hukum-hukum dasar kimia dalam perhitungan kimia serta Membandingkan sifat sifat larutan melalui praktikum berdasarkan konsep asam basa dan pH larutan (asam kuat dan asam lemah, basa kuat dan basa lemah) dalam kehidupan sehari hari |  |
| <b>C2. Dasar Program Keahlian</b> |   |    |    |      |  |    |    |      |   |  |
| 1                                 | Analisis Kimia Dasar                      | 75 | 75 | Baik | Baik menganalisis sifat-sifat bahan kimia dalam pembuatan larutan/reagensia serta menerapkan konsep dan prinsip titrasi dalam proses titrimetri sederhana  | 75 | 83 | Baik | Terampil dalam membuat dan menstandarisasi larutan/reagensia dan Melaksanakan analisis titrimetri dalam proses titrimetri sederhana   |  |
| 2                                 | Teknik Dasar Pekerjaan Laboratorium Kimia | 75 | 82 | Baik | Baik menerapkan prinsip kerja peralatan dalam penggunaan peralatan dasar laboratorium (alat-alat gelas dan non gelas), prinsip kerja peralatan dalam teknik penimbangan dengan neraca analitis, sifat dan karakteristik limbah dalam penanganan limbah B3 dan non B3 | 75 | 80 | Baik | Terampil dalam melaksanakan penggunaan peralatan dasar laboratorium, Mengoperasikan alat timbangan dengan neraca analitis, serta Melaksanakan penanganan limbah B3 dan Non B3   |  |
| 3                                 | Dasar-Dasar Mikrobiologi                  | 75 | 77 | Baik | Baik dalam menerapkan jenis dan sifat serta kondisi optimum pertumbuhan mikroba untuk proses pembuatan makanan / minuman / bahan bakar / pengolahan limbah   | 75 | 82 | Baik | Terampil dalam menerapkan prinsip pemeriksaan kualitas air dan makanan metode TPC, mendeskripsikan prinsip dan tujuan pengujian bakteri koliform dengan metode MPN dan IMVIC  |  |

**RAPOR SISWA**

Nama Sekolah : SMK Kimia Industri Theresiana Semarang  
Alamat : Jl. Pleburan Barat 11 A Semarang  
Nama Siswa : Yoafena Hapsari Putri Maharani  
Nomor Induk/ NISN : 05317038 / 0022117041

Kelas : 10 B  
Semester : II (Dua)  
Tahun Pelajaran : 2017/2018

**C. Praktik Kerja Lapangan**

| No | Mitra DU/DI | Lokasi | Lamanya (bulan) | Keterangan |
|----|-------------|--------|-----------------|------------|
|    |             |        |                 |            |
|    |             |        |                 |            |
|    |             |        |                 |            |

**D. Ekstrakurikuler**

| No | Kegiatan Ekstrakurikuler | Keterangan   |
|----|--------------------------|--|
| 1  | Pramuka                  | Melaksanakan kegiatan ekstrakurikuler dengan Sangat Baik |
| 2  | Basket                   | Melaksanakan kegiatan ekstrakurikuler dengan Sangat Baik |
|    |                          |  |

**E. Pengembangan Diri**

| No | Kegiatan Pengembangan Diri | Keterangan  |
|----|----------------------------|---|
| 1  | Kursus Komputer            | Melaksanakan kegiatan pengembangan diri dengan Baik |
|    |                            |   |
|    |                            |   |

**F. Prestasi**

| No | Jenis Prestasi | Keterangan |
|----|----------------|------------|
|    |                |            |
|    |                |            |
|    |                |            |

### RAPOR SISWA

Nama Sekolah : SMK Kimia Industri Theresiana Semarang  
Alamat : Jl. Pleburan Barat 11 A Semarang  
Nama Siswa : Yoafena Hapsari Putri Maharani  
Nomor Induk/ NISN : 05317038 / 0022117041

Kelas : 10 B  
Semester : II (Dua)  
Tahun Pelajaran : 2017/2018

#### G. Ketidakhadiran

|                  |   |   |      |
|------------------|---|---|------|
| Sakit            | : | 2 | hari |
| Izin             | : | 1 | hari |
| Tanpa Keterangan | : | 0 | hari |

#### H. Catatan Wali Kelas

Tingkatkan prestasi kamu di kelas 11

#### I. Tanggapan Orang tua/ Wali

#### Keputusan :

Berdasarkan hasil yang dicapai pada semester 1 dan 2, peserta didik ditetapkan

Naik ke kelas **XI (Sebelas)**

Tinggal di kelas -

Mengetahui,  
Orang Tua/ Wali,

Semarang, 9 Juni 2018

Wali Kelas,  
  
Renita Tri Parwanti, S.Pd

