

RAPOR SISWA

Nama Sekolah : SMK Kimia Industri Theresiana Semarang
 Alamat : Jl. Pieburan Barat 11 A Semarang
 Nama Siswa : Henrikus Bagus Wicaksana
 Nomor Induk/ NISN : 05317020 / 0023992353

Kelas : X
 Semester : II (Dua)
 Tahun Pelajaran : 2018/2019
 Kompetensi Keahlian : Kimia Industri

CAPAIAN HASIL BELAJAR

A. Sikap

Deskripsi :

Tidak memiliki sikap bersyukur, berdoa sebelum melakukan kegiatan, bersikap jujur, santun, harus meningkatkan inisiatif dan kerja sama

B. Pengetahuan dan Keterampilan

No	Mata Pelajaran	Pengetahuan				Keterampilan			
		KB	Angka	Predikat	Deskripsi	KB	Angka	Predikat	Deskripsi
MUATAN NASIONAL									
1	Pendidikan Agama dan Budi Pekerti	75	81	Baik	Baik dalam menganalisis Hak Asasi Manusia, sebagai dasar panggilan untuk ikut serta menegakkan Hak-hak Asasi Manusia	75	88	Sangat Baik	Sangat terampil dalam melaksanakan Hak Asasi Manusia, sebagai dasar panggilan untuk ikut serta menegakkan Hak-hak Asasi Manusia
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	75	79	Baik	Baik dalam menganalisis dinamika peran Indonesia dalam perdamaian dunia sesuai Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945, menganalisis kasus-kasus ancaman terhadap ipoleksosbudhankam dalam bingkai BhinnekaTunggal Ika	75	75	Baik	Terampil dalam menyajikan hasil analisis dinamika peran Indonesia dalam perdamaian dunia sesuai Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945, memfasilitasi konflik dalam penyelesaian kasus-kasus ancaman terhadap ipoleksosbudhankam dalam bingkai BhinnekaTunggal Ika
3	Bahasa Indonesia	75	75	Baik	Baik dalam menganalisis teks negosiasi, menemukan esensi debat, Menelaah teks biografi, menganalisis unsur kebahasaan puisi	75	75	Baik	Terampil dalam menjelaskan pengajuan, penawaran, persetujuan, dan penutup dalam teks negosiasi, menginstruksikan bagian-bagian dalam debat, mengungkapkan kembali hal-hal yang dapat diteladani dari tokoh, mengapresiasi puisi
4	Matematika	75	75	Baik	Baik dalam menentukan masalah kontekstual yang berkaitan dengan Transformasi Geometri, menganalisis kaidah pencacahan, permutasi dan kombinasi pada masalah kontekstual, menentukan peluang kejadian	75	88	Sangat Baik	Sangat terampil dalam menyelesaikan masalah kontekstual yang berkaitan dengan Transformasi Geometri, menyajikan penyelesaian masalah kontekstual yang berkaitan dengan kaidah pencacahan, permutasi dan kombinasi, menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan peluang kejadian
5	Bahasa Inggris	75	75	Baik	Baik dalam menganalisis fungsi sosial, struktur teks, dan unsur kebahasaan dari teks prosedur berbentuk manual dan kiat-kiat (tips), sesuai dengan konteks penggunaannya, untuk menyatakan dan menanyakan tentang tindakan/kegiatan/kejadian tanpa perlu menyebutkan pelakunya dalam teks ilmiah, sesuai dengan konteks penggunaannya, untuk melaksanakan fungsi sosial teks faktual report dengan menyatakan dan menanyakan tentang teks ilmiah faktual tentang orang, binatang, benda, gejala dan peristiwa alam dan sosial, sederhana, teks eksposisi analitis tentang topik yang hangat dibicarakan umum, sesuai dengan konteks penggunaannya, teks biografi pendek dan sederhana tentang tokoh terkenal, sesuai dengan konteks penggunaannya, menyebutkan fungsi sosial dan unsur kebahasaan dalam lagu	75	81	Baik	Terampil dalam menyebutkan fungsi, menangkap makna, menyunting, menyusun teks, menangkap pesan teks prosedur, lisan dan tulis, berbentuk manual dan kiat-kiat (tips), struktur teks, teks lisan dan tulis, untuk menyatakan dan menanyakan tentang tindakan/kegiatan/kejadian tanpa perlu menyebutkan pelakunya dalam teks ilmiah, dengan memperhatikan fungsi sosial, struktur teks, sesuai konteks dan unsur kebahasaan yang benar dan sesuai konteks, teks lisan dan tulis untuk menyatakan dan menanyakan tentang pengabdian jika terjadi suatu keadaan/kejadian/peristiwa di waktu yang akan datang, dengan memperhatikan fungsi sosial, struktur teks, dan unsur kebahasaan yang benar dan sesuai konteks; teks ilmiah faktual (factual report), lisan dan tulis, sederhana tentang orang, binatang, benda, gejala dan peristiwa alam dan sosial, teks eksposisi analitis tentang topik yang hangat dibicarakan umum, teks biografi pendek dan sederhana tentang tokoh terkenal dan dalam lagu
MUATAN KEWILAYAHAN									
1	Pendidikan Jasmani, Olah Raga & Kesehatan	75	80	Baik	Baik dalam menganalisis keterampilan gerak salah satu permainan bola besar bersama-sama menyusun rencana perbaikan, menganalisis keterampilan jalan, lari, lompat, dan lempar untuk menghasilkan gerak yang efektif serta menyusun rencana perbaikan, menganalisis konsep latihan dan pengukuran komponen kebugaran jasmani terkait keterampilan (kecepatan, kelincahan, keseimbangan, dan koordinasi) menggunakan instrumen terstandar	75	94	Sangat Baik	Sangat terampil dalam mempraktikkan hasil analisis keterampilan gerak salah satu permainan bola besar bersama-sama menyusun rencana perbaikan, mempraktikkan hasil analisis keterampilan jalan, lari, lompat, dan lempar untuk menghasilkan gerak yang efektif serta menyusun rencana perbaikan

Nama Sekolah : SMK Kimia Industri Theresiana Semarang
 Alamat : Jl. Pieburan Barat 11 A Semarang
 Nama Siswa : Henrikus Bagus Wicaksono
 Nomor Induk/ NISN : 05317020 / C023992353

Kelas : X
 Semester : II (Dua)
 Tahun Pelajaran : 2018/2019
 Kompetensi Kehilhan : Kimia Industri

MUATAN PEMINATAN KEJURUAN

C3. Kompetensi Kehilhan

1	Azaz Teknik Kimia	75	75	Baik	Baik dalam menerapkan hukum termodinamika dalam suatu proses, menerapkan perhitungan neraca massa dalam unit proses atau operasi teknik kimia tanpa reaksi kimia, menerapkan perhitungan neraca massa dalam unit proses atau operasi teknik kimia dengan reaksi kimia dan menerapkan neraca energi dalam unit proses atau operasi teknik kimia tanpa reaksi kimia.	75	75	Baik	Terampil dalam menghitung sesuai hukum termodinamika dalam suatu proses, menghitung neraca massa dalam unit proses atau operasi teknik kimia tanpa reaksi kimia, menghitung neraca massa dalam unit proses atau operasi teknik kimia dengan reaksi kimia dan menghitung neraca energi dalam unit proses atau operasi teknik kimia tanpa reaksi kimia.
2	Alat Industri Kimia	75	75	Baik	Baik dalam menerapkan alat pengalir fluida (pompa dan kompresor) dalam proses industri kimia, menerapkan alat pengalir zat padat (conveyor) dalam proses industri kimia	75	80	Baik	Terampil dalam mengoperasikan alat pengalir zat padat (conveyor) dalam proses industri kimia, mengoperasikan alat pengalir fluida (pompa dan kompresor) dalam proses industri kimia
3	Operasi Teknik Kimia	75	75	Baik	Baik dalam menerapkan peralatan Kation-Anion Exchanger, menerapkan pengoperasian peralatan Adsorbsi & Absorpsi mengikuti SOP, menerapkan peralatan Filtrasi, menerapkan proses pencampuran (Mixing) bahan kimia	75	84	Baik	Terampil dalam mengoperasikan peralatan Kation-Anion Exchanger, peralatan Adsorbsi & Absorpsi mengikuti SOP, peralatan Filtrasi, melaksanakan proses pencampuran (Mixing) bahan kimia
4	Proses Industri Kimia	75	74	Cukup	Cukup baik dalam menerapkan pengolahan air minum dan air proses, menerapkan pembuatan garam dapur, soda, dan asam klorida, menerapkan pembuatan gula tebu, alkohol, dan MSG, menerapkan pembuatan sabun dan detergen, menerapkan pembuatan pupuk nitrogen dan fosfor dan menganalisis proses elektroplating.	75	89	Sangat Baik	Sangat terampil dalam mengolah air minum dan air proses, membuat garam dapur, soda, dan asam klorida, membuat pupuk nitrogen dan fosfor, membuat gula tebu, alkohol, dan MSG, membuat sabun dan detergen dan melaksanakan proses elektroplating
5	Produk Kreatif dan Kewirausahaan	75	75	Baik	Baik dalam menganalisis alur proses kerja pembuatan produk barang atau jasa	75	81	Baik	Terampil dalam membuat alur proses kerja pembuatan produk barang atau jasa

MUATAN LOKAL

1	Bahasa Jawa	75	75	Baik	Baik dalam menelaah teks Serat Wedhatama pupuh Sinom, teks cerita rakyat, teks pranatacara, teks deskripsi tentang makanan tradisional, dan mengidentifikasi kalidah penulisan angka Jawa, menanggapi isi Serat Wedhatama pupuh Gambuh, menceritakan isi petikan teks cerita rakyat, menanggapi teks iklan, menanggapi teks eksposisi tentang seni pertunjukan Jawa, dan menulis aksara Jawa	75	75	Baik	Terampil dalam menelaah dan memahami teks Serat Wedhatama pupuh Gambuh, teks cerita rakyat, teks iklan, teks eksposisi tentang seni pertunjukan Jawa, dan mengidentifikasi kalidah penulisan aksara Jawa, menanggapi isi Serat Wedhatama pupuh Gambuh, menceritakan isi petikan teks cerita rakyat, menanggapi teks iklan, menanggapi teks eksposisi tentang seni pertunjukan Jawa, dan menulis aksara Jawa
---	-------------	----	----	------	--	----	----	------	---

C. Praktik Kerja Lapangan

No	Mitra DU/DI	Lokasi	Tamanya (bulan)	Keterangan

D. Ekstrakurikuler

No	Kegiatan Ekstrakurikuler	Keterangan
1	Futsal	Melaksanakan kegiatan ekstrakurikuler dengan Baik
2	-	-
3	-	-

Nama Sekolah : SMK Kimia Industri Theresiana Semarang
Alamat : Jl. Pleburan Barat 11 A Semarang
Nama Siswa : Henrikus Bagus Wicaksono
Nomor Induk/ NISN : 05317020 / 0023992353

Kelas : XI
Semester : II (Dua)
Tahun Pelajaran : 2018/2019

E. Pengembangan Diri

No	Kegiatan Pengembangan Diri	Keterangan
1	Mengenal Dunia Digital (Modul 4)	Cukup kompeten mengaplikasikan keberadaan digital dalam kehidupan sehari-hari serta menganalisa informasi berbasis online
2	Keuangan yang Sehat (Modul 5)	Cukup memahami analisa kebutuhan keuangan yang efektif dengan pemahaman penganggaran serta anggaran kehidupan
3	Pengantar Memasuki dunia Kerja dan Kewirausahaan (Modul 6)	Kompeten menunjukkan karakteristik dan sikap wirausaha atau pekerja serta dapat mengidentifikasi peluang bisnis dan pekerjaan
4	Dewan Kerja Ambalan	Baik sebagai Pengurus dan anggota Dewan Kerja Ambalan, aktif dalam pendampingan, sikap dan jiwa kepramukaan baik dan ketrampilan kepramukaan
5	0	0

F. Prestasi

No	Jenis Prestasi	Keterangan

G. Ketidakhadiran

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

H. Catatan Wali Kelas

Belajar lebih giat lagi, agar nilai bisa lebih maksimal

I. Tanggapan Orang tua/ Wali

Keputusan :

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

Naik ke kelas XII (Dua Belas)
Tinggal di kelas

Mengetahui,
Orang Tua/ Wali,

Semarang, 22 Juni 2019.

Wali Kelas,

Samuel Agustiawan, S.Pd.Kom

Mengabdi,
Kepala Sekolah

SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN
SMK KIMIA INDUSTRI THERESIANA

G. Agus Murwito, S.Pd, M.Si



Paraf Wali Kelas: