**LAPORAN PELAKSANAAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN PEMBUATAN WEB PRODUK DIGITAL FENDERCELL**

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Kelulusan Praktik Kerja Lapangan di Jurusan Rekayasa Perangkat Lunak

****

Disusun Oleh:

Fender Valent Bagus Syah Putra

NIS: 202110238

**PROGRAM KEAHLIAN REKAYASA PERANGKAT LUNAK**

**SMK YADIKA SOREANG KABUPATEN BANDUNG**

**2022**

**LEMBAR PENGESAHAN INDUSTRI**

**LAPORAN PELAKSANAAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN PEMBUATAN WEB PRODUK DIGITAL FENDERCELL**

*Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Kelulusan Praktik Kerja Lapangan di Jurusan Rekayasa Perangkat Lunak*

Disusun Oleh:

Fender Valent Bagus Syah Putra

202110238

Disetujui Oleh:

Pembimbing Unit Kerja, Kepala Unit Kerja,

( ) ( )

**LEMBAR PENGESAHAN SEKOLAH**

**LAPORAN PELAKSANAAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN PEMBUATAN WEB PRODUK DIGITAL FENDERCELL**

*Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Kelulusan Praktik Kerja Lapangan di Jurusan Rekayasa Perangkat Lunak*

Disusun Oleh:

Fender Valent Bagus Syah Putra

202110238

Menyetujui :

Pembimbing Sekolah, Kepala Program Keahlian,

(Adi Fauzan Akbar, S.PD) (Themas Febrianto, S.KOM)

Kepala Sekolah Smk Yadika Soreang,

(Didin Supriatna, S.T)

**KATA PENGANTAR**

Segala puji syukur kehadirat Allah Swt., yang telah melimpahkan rahmat kepada kita semua, sehingga penulis dapat membuat laporan Praktik Kerja Lapangan ini.

Walau demikian, penulis berusaha dengan semaksimal mungkin demi penyusunan laporan ini baik, dari hasil kegiatan belajar mengajar di sekolah maupun dalam melaksanakan praktik kerja di dunia industri. Saran dan kritik yang sifatnya membangun sangat diharapkan oleh penulis demi kesempurnaan dalam penulisan laporan berikutnya.

Dalam kesempatan ini, penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan Laporan Praktik Kerja Industri ini, di antaranya:

1. Bapak Didin Supriatna, S.T., selaku Kepala SMK Yadika Soreang.
2. Bapak Adi Fauzan Akbar, S.Pd., selaku Pembimbing Sekolah.
3. Hubin SMK Yadika Soreang yang sudah membantu dalam hubungan PKL terhadap industri

Serta semua pihak yang terlalu banyak untuk ditulis sehingga terwujudnya penulisan ini

Akhir kata, penulis berharap laporan ini dapat bermanfaat bagi pembaca yang berminat pada umumnya

Bandung, April 2022

Penulis,

Fender Valent Bagus Syah Putra

**I**

**DAFTAR ISI**

**KATA PENGANTAR…………………………………………………………….i**

**DAFTAR ISI………………………………………………………..…………….ii**

**DAFTAR TABEL……………………………………………………….…….....iv**

**DAFTAR GAMBAR……………………………………………..…..………….iv**

**BAB I PENDAHULUAN**

A. Latar Belakang PKL…………………………………………………….……...1

B. Dasar Hukum Pelaksanaan PKL………………………………………….…….2

C. Tujuan Pelaksanaan PKL……………………………………………….….…...3

D. Waktu dan Metoda Pelaksanaan PKL……………………………………….…4

E. Sistematika penulisan Laporan………………………………………………….4

**BAB II TINJAUAN UMUM**

A. Sejarah Singkat Mengenai Industri……………………………………………..7

B. Sarana dan Fasilitas Industri…………………………………………………...17

C. Struktur Organisasi Humas dan Protokol……………………………………...18

D. Uraian Tugas Jabatan………………………………………………………….19

**BAB III PEMBAHASAN**

A. Pengertian Divisi Kerja…………………………………………………….….22

B. Tugas dan Tanggung Jawab……………………………………….…………..22

C. Peraturan Kerja………………………………………………………………..23

D. Pembagian Kerja………………………………………………………………24

II

E. Peralatan Kerja………………………………………………….……….…….24

F. Standard Operational Procedure…………………………………..…………...25

G. Kegiatan Di Industri…………………………………………………..……….26

H. Kendala Yang Dihadapi Selama PKL………………………………..………..27

I. Pemecahan Masalah Yang Dilakukan…………………………….……………28

**BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN**

A. Kesimpulan……………………………………………………………………69

B. Saran…………………………………………………………………………..69

C. Daftar Pustaka…………………………………………………………………69

D. Lampiran Foto Kegiatan………………………………………………………69

III

**Daftar Tabel**

**Daftar Gambar**

**IV**

**BAB I** **PENDAHULUAN**

**A. Latar Belakang PKL**

Praktik Kerja Lapangan (PKL) adalah kegiatan pendidikan, pelatihan dan pembelajaran yang dilaksanakan di Dunia Usaha atau Dunia industri, kegiatan tersebut sebagai suatu upaya pendektan ataupun untuk meningkatkan mutu siswa-siswi Sekolah menengah Kejuruan (SMK) dengan kompetensi keahlian yang telah dipilih serta sesuai dengan bidangnya.

Praktik Kerja Lapangan (PKL) ini juga merupakan salah satu kurikulum yang harus ditempuh oleh siswa-siswi Sekolah Menengah Kejuruan (SMK), supaya mendapatkan pengalaman yang lebih luas mengenai dunia industri dan menambah wawasan sehingga ilmu yang belum siswa-siswi pelajari di sekolah bisa kiata dapatkan di dunia industri serta menjadikan gambaran untuk suatu saat siswa-siswi kerja pada dunia industri yang sesungguhnya.

Yang dimana, penulis ini ketika melaksanakan Praktik Kerja Lapangan (PKL) ditugaskan untuk membuat sebuah web *Landing page* yang berdasarkan bisnis atau jasa yang dimiliki oleh penulis sendiri yaitu berupa toko produk digital

**B. Dasar Hukum Pelaksanaan PKL**

1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2015 tentang Pembangunan Sumber Daya Industri.
4. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 87 Tahun 2017 tentang Penguatan Pendidikan Karakter.
5. Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 03/M-IND/PER/1/2017 tentang Pedoman Pembinaan dan Pengembangan Sekolah Menengah Kejuruan Berbasis Kompetensi yang *Link and Match* dengan Industri.
6. Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah Kemendikbud Nomor 4678/D/KEP/MK/2016 tentang Spektrum Keahlian Pendidikan Menengah Kejuruan (1)