

IV. GAMBARAN UMUM

A. Gambaran SMK Swasta di Kota Bandarlampung

Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) adalah salah satu bentuk satuan pendidikan formal yang menyelenggarakan pendidikan kejuruan pada jenjang pendidikan menengah sebagai lanjutan dari SMP/MTs atau bentuk lain yang sederajat atau lanjutan dari hasil belajar yang diakui sama/setara SMP/MTs. SMK sering disebut juga STM (Sekolah Teknik Menengah). Di SMK terdapat banyak sekali Program Keahlian. Beberapa program keahlian yang ada pada SMK antaran lain multimedia, rekayasa perangkat lunak, teknik komputer dan jaringan, teknik instalasi listrik, teknik audio-video, teknik pemesinan, teknik otomotif, akuntansi, perkantoran, administrasi kantor dan masih banyak lagi jurusan yang ada di SMK.

Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Swasta di Kota Bandarlampung cukuplah banyak. Terdapat 36 SMK swasta di Kota Bandarlampung ini. Dalam penelitian ini penulis melakukan penelitian di 31 SMK Swasta di Kota Bandarlampung. Penelitian di lakukan karena, ingin mengetahui sudah sejauh mana TIK dan internet masuk di dalam sekolah. Teknologi yang dimiliki dari tiap- tiap sekolah pun berbeda. Mulai dari hardware samapai ke software. Pada kenyataannya pemerintah telah memberikan bantuan untuk seluruh Sekolah Menengah Kejuaruan yang ad di Indonesia. Kota Bandarlampung pun sudah termasuk yang

menerima bantuan internet tersebut. Tetapi pada nyatanya masih saja ada sekolah yg belum terkoneksi internet. Ada beberapa alasan mengapa mereka tidak terkoneksi, ada yang memiliki alasan belum mendapatkan bantuan, ada juga yang beralasan tidak menegerti akan koneksi internet.

Koneksitas yang dimiliki sekolah belum seluruh nya memadai. Dari hasil survei Pra-Riset menunjukan bahwa ada beberapa sekolah yang kurang akan akses internet. Berikut adalah data yang didapatkan dari hasil Pra-Riset :

Tabel 4.1 Data Kondisi Fasilitas SMK Swasta di Kota Bandarlampung

No	Sekolah	GURU	GURU TIK	SISWA	JML KOM (LAB)	LAN	WAN	SPEED	OS	SOFTWARE
1	SMK TARUNA	3	3	199	22	Ada	-	512/kbps	Windows 7	Microsoft
2	SMK TAMAN KARYA MADYA	7	7	265	20	Ada	-	512/kbps	Windows Xp & Linux	Microsoft
3	SMK DHARMA PALA	2	2	305	12	-	-	0	Windows	Manual
4	SMK YPPL	2	2	235	20	Ada	-	512/kbps	Windows	Manual
5	SMK KRISTEN BPK PENABUR	1	1	263	62	Ada	-	1 Mbps	Windows XP	Microsoft
6	SMK YAGSMI	2	2	68	18	-	-	512/kbps	Windows XP	Microsoft
7	SMK YAPENA	2	2	122	25	Ada	-	512/kbps	Windows XP	Microsoft
8	SMK UTAMA	4	4	370	42	Ada	-	512/kbps	Windows 7	Microsoft
9	SMK SATU NUSA 2	2	2	194	10	-	-	512/kbps	Windows Xp	Microsoft
10	SMK TAMAN SISWA	3	3	397	20	Ada	-	512/kbps	Windows	Microsoft
No	Sekolah	GURU	GURU TIK	SISWA	JML KOM (LAB)	LAN	WAN	SPEED	OS	SOFTWARE
11	SMK SATU NUSA 1	3	3	-	25	-	-	512/kbps	Windows	Microsoft
12	SMK GUNA DHARMA	2	2	320	45	-	-	512/kbps	Windows	Manual

13	SMK MUHAMMADIYAH 1	2	2	113	10	-	-	512/kbps	Windows	Manual
14	SMK SATUNUSA 3	2	2	205	13	-	-	512/kbps	Windows	Manual
15	SMK PGRI 2	3	3	172	70	-	Ada	512/kbps	Windows 7 & Linux	Microsoft, Photoshop, Corel
16	SMK ARJUNA	2	2	80	48	-	-	512/kbps	Windows 7	Microsoft
17	SMK TRISAKTI	6	6	594	45	Ada	-	512/kbps	Windows	Microsoft
18	SMK FARMASI KESUMABANGSA	1	1	166	7	Ada	-	512/kbps	Windows 7	Microsoft
19	SMK BHINEKA	1	1	134	16	Ada	-	512/kbps	Windows XP	Microsoft
20	SMK SURYADHARMA	1	1	100	15	Ada	-	512/kbps	Windows 7	Microsoft
21	SMK BINAMULYA	4	4	164	40	-	-	512/kbps	Windows 7 & Linux	Microsoft
22	SMK PENERBANGAN LAMPUNG	2	2	49	15	-	-	512/kbps	Windows XP	Microsoft
23	SMK BINALATIH KARYA	4	4	771	30	Ada	Ada	512/kbps	Windows Xp, & Linux	Microsoft
24	SMK PGRI 4	4	4	234	20	Ada	-	512/kbps	Windows 7	Microsoft
26	SMK 2 MEI	6	6	82	80	Ada	Ada	512/kbps	Windows 7 & Linux	Microsoft, Photoshop, Corel
27	SMK GAJAH MADA	3	3	620	90	Ada	-	512/kbps	Windows 7	Microsoft
28	SMK PGRI 1	3	3	107	15	-	-	512/kbps	Windows 2003	Microsoft
29	SMK TARUNA	3	3	199	22	Ada	-	512/kbps	Windows 2007	Microsoft
30	SMK DWIPANGGA	4	4	70	23	-	-	512/kbps	Windows 7 & XP	Microsoft
31	SMK TAMAN KARYA MADYA TEKNIK 1	1	1	91	5	-	-	512/kbps	Windows Xp & Linux	0

Sumber : Hasil Pra-Riset 2014

Keterangan :

-  SMK Swasta 1 (2 Mei) yang memiliki lab komputer bagus, terkoneksi internet dan kecepatan koneksi internet bagus.
-  SMK Swasta 2 (Arjuna) yang memiliki lab komputer, terkoneksi internet dan kecepatan koneksi internet lemah.
-  SMK Swasta 3 (Dharmapala) yang memiliki lab komputer kurang bagus, terkoneksi internet dan kecepatan koneksi internet buruk.

Dari data diatas menunjukkan bahwa ada beberapa kesenjangan di tiap-tiap sekolah. Bantuan koneksitas internet pun sudah diberikan kepada sekolah, tetapi ada saja yang belum terkoneksi. Dari 31 SMK Swasta tersebut fasilitas dan prasarana pun belum begitu mendukung untuk melek media. Karena kurangnya akses inilah yang membuat kesenjangan digital ada pada tiap sekolah.

B. Profil Sekolah Sampel

Dari 31 SMK Swasta yang ada di Kota Bandarlampung penulis memilih 3 sekolah untuk dijadikan sampel penelitian. Pemilihan sampel berdasarkan hasil Pra-Riset kemudian di Rating dan kemudian di klasifikasikan berdasarkan kategori yang penulis tentukan. Sekolah yang dijadikan sampel yaitu SMK 2 Mei, SMK Arjuna dan SMK Dharmapala.

1. Profil SMK 2 Mei BandarLampung

Nama Sekolah : SMK 2 Mei Bandarlampung

Alamat: Jalan Abdul Muis No.18 Gedung Meneng Bandarlampung

Telp : (0721) 703852

Email : smk2mei_bandarlampung@yahoo.com

SMK 2 Mei merupakan sekolah dari kategori pertama yang ditentukan penulis. Berdasarkan hasil Pra-Riset SMK 2 Mei merupakan sekolah yang memiliki lab komputer bagus, terkoneksi internet dan kecepatan koneksi internetnya bagus. Tahun ajaran 2013-2014 SMK 2 Mei memiliki jumlah keseluruhan siswa yaitu 82 siswa, dengan 50 laki-laki dan 32 perempuan. SMK 2 Mei berdiri sejak tahun 1962. Sekolah Menengah Kejuruan ini memiliki 6 program keahlian yang terakreditasi A. Jurusan atau Program keahlian tersebut terdiri dari :

1. Teknik Instalasi Tenaga Listrik
2. Teknik Audio – Video
3. Teknik Pemesinan
4. Teknik Komputer dan Jaringan
5. Teknik Otomotif Kendaraan Ringan
6. Teknik Otomotif Sepeda Motor

a. Visi dan Misi

Visi

SMK 2 Mei bandarlampung sebagai sub sistem dari pendidikan nasional yang selalu mengutamakan pelayanan, masyarakat, meningkatkan mutu, fasilitas dan metode pembelajaran secara terus menerus sesuai dengan perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi, dalam mempersiapkan tamatan tingkat menengah yang berkualitas, mandiri, profesional, dan berbudi pekerti luhur untuk menghadapi masa depan yang cerah, serta memiliki iman dan taqwa kepada Tuhan Yang Maha Esa.

Misi

SMK 2 Mei Bandarlampung menuju sekoalah yang :

1. Unggul dalam Budi Pekerti serta memiliki Iman dan Taqwa
2. Unggul dalam Ilmu Pengetahuan
3. Unggul dalam Disiplin Kinerja
4. Unggul dalam Penerapan Teknologi
5. Unggul dalam Fasilitas Penunjang
6. Unggul dalam Sumber Daya Manusia
7. Unggul dalam Berkarya untuk mencapai Sekolah Berstandar Nasional

b. Tujuan

Menciptakan sumber daya manusia yang siap berkompetisi dan siap bersaing di dunia kerja di era global.

2. Profil SMK Arjuna Bandarlampung

Nama sekolah : SMK Arjuna

Alamat : Jl. Tulang Bawang No.35 Enggal Tanjung Karang Pusat

Telp : (0721) 2641462\

SMK Arjuna merupakan sekolah yang menjadi bagian dari Yayasan Arjuna. Sekolah ini berdiri pada tahun 1996 dengan SK pendirian No.190/I.12 b1 tanggal 2 Oktober 1996. SMK Arjuna ini merupakan sekolah kategori kedua. Sekolah ini memiliki lab komputer, terkoneksi internet dan kecepatan koneksi internetnya lemah. Sekolah yang memilki jumlah siswa 80 ini saat penulis melakukan Pra-

Riset terlihat sangat kurang tekoneksi internet. Jurusan yang ada di SMK Arjuna ini adalah Akuntansi dan Penjualan.

a. Visi dan Misi

Visi

Mempersiapkan tenaga kerja yang religius, profesional, mandiri dan bersaing.

Misi

1. Membentuk peserta didik agar memiliki sikap dan perilaku yang terpuji sehingga menjadi manusia yang berakhlak mulia.
2. Menjadikan peserta didik yang siap bekerja.
3. Menjadikan peserta didik yang mampu menciptakan lapangan pekerjaan dan berwirausaha.
4. Menciptakan tenaga kerja yang handal dan siap pakai.

b. Tujuan

1. Mempersiapkan tamatan yang memiliki kepribadian dan akhlak mulia sebagai tenaga kerja tingkat menengah yang kompeten sesuai program studi keahliannya.
2. Membekali peserta didik untuk berkarir mandiri yang mampu beradaptasi di lingkungan kerja sesuai bidangnya dan mampu menghadapi perubahan yang terjadi di masyarakat.
3. Membekali peserta didik sikap profesional untuk mengembangkan diri dan mampu berkompetisi di tingkat nasional, regional dan internasional.

3. Profil SMK Dharmapala Panjang

Nama Sekolah : SMK dharmapala panjang

Alamat : Jl. Raya Km. 10 No. 59 Karang Maritim Panjang

Telp : (0721)-31248/ 085269350175

SMK Dharmapala adalah sampel di kategori ketiga pada penelitian ini. Sekolah memiliki lab komputer kurang bagus, terkoneksi internet dan kecepatan koneksi internetnya buruk. SMK Dharmapala berdiri pada tanggal 15 Juli 1986. Sekolah Menengah Kejuruan ini mempunyai dua program keahlian yaitu Teknik Permesinan dan Teknik Instalasi Tenaga Listrik. Jumlah siswa dari sekolah ini cukuplah banyak, keseluruhan jumlah siswanya adalah 305 siswa. Untuk pengajar atau guru dari sekolah ini ada 27 guru. Dari Pra-Riset penulis melihat sekolah ini memiliki keprihatinan pada jumlah komputer pada lab karena jumlah komputer sendiri tidak sebanding dengan jumlah siswa yang ada.

a. Visi dan Misi :

Visi

Menjadi lembaga pendidikan dan pelatihan tingkat menengah yang mampu menjawab tuntutan globalisasi.

Misi

Menyelenggarakan Pendidikan dan Pelatihan Tingkat Menengah sesuai dengan kebutuhan dunia kerja bidang Teknologi Industri.

b. Tujuan :

Memasuki lapangan kerja serta dapat mengembangkan sikap profesional.

Mampu memilih karir, berkompetensi dan mengembangkan diri.

Menjadi tenaga kerja tingkat menengah untuk mengisi kebutuhan dunia usaha dan industry saat ini maupun masa yang akan datang.

Menjadi warga Negara yang produktif, adaptif dan kreatif.