

# INFORMASI LAPANGAN KERJA LULUSAN SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN (SMK) BERBASIS TEKNOLOGI INFORMASI (TI)

Oleh :

Nuryadi Eko Raharjo.

## Abstrak

Depdiknas memiliki kebijakan untuk membalik rasio peserta didik SMK dibanding SMA dari 30:70 pada tahun 2004, menjadi 67:33 pada tahun 2014. Kebijakan ini ditujukan agar keluaran pendidikan dapat lebih berorientasi pada pemenuhan dunia kerja serta kebutuhan dunia usaha dan industri (DUDI). (Depdiknas, Renstra 2010 – 2014, 83-85). Pada kenyataan dilapangan berdasarkan *image* (citra) masyarakat umum, produk SMK dipandang sebagai produk “kelas dua”, pada level pendidikan menengah di Indonesia. Sementara ini yang terjadi di Indonesia antara dunia pendidikan, dunia kerja, dunia usaha dan industri (DUDI) terlihat berjalan sendiri-sendiri. Pemerintah sebagai otoritas dari sebuah penyelenggaraan suatu negara harus dapat mengambil suatu kebijakan secara legal-formal, memberi ruang untuk suatu mediasi dalam mensinergikan tiga pilar pembangunan, yaitu : a) Pendidikan, b) Dunia usaha dan industri (DUDI) c) Pemerintah.

Kebutuhan informasi dan lapangan kerja merupakan kebutuhan sosial mendasar seluruh lapisan masyarakat. Meningkatkan mutu pelayanan bagi masyarakat, dengan memberikan “**sentuhan iptek**” merupakan salah satu aplikasi dari kesetaraan akses masyarakat ke layanan sosial dasar. Pemanfaatan iptek untuk pelayanan publik (*public service*) tidak dibatasi dalam lingkup setrata tertentu, tetapi harus dapat dimanfaatkan bagi masyarakat seluas-luasnya. (Kusmayanto Kadiman, 2008).

Ujung tombak dari suatu perencanaan apapun, harus dimulai dengan *Data Base* yang akurat dan kualitasnya dapat dipertanggung jawabkan. Proses saling memberikan data dan komunikasi secara *on-line* antara SMK dan DUDI, merupakan tahap awal dari bersinerginya pendidikan dan DUDI. Jejaring *data base on-line* dapat menyangkan tentang standar kompetensi yang dipersyaratkan oleh pemakai tenaga kerja lokal dan global. *Data base-on line* ini merupakan jejaring informasi yang dapat di akses oleh Pemerintah Pusat, Depdiknas, SMK diseluruh Indonesia dan DUDI di luar negeri, dapat di *update* setiap saat, Yang paling utama jejaring *data base on-line* sebagai media untuk membentuk *image* (citra) dari SMK. Pembangunan jejaring *data base on-line* dengan cara renovasi atau meningkatkan kapasitas jejaring yang sudah ada.

**Kata kunci :** SMK, citra, lapangan kerja, data base on-line.

FIP 013/PHB/L/2011