

SURAT - KEPUTUSAN
Nomor : Skep/3/P/BD/X/2005

tentang

KEBIJAKAN ALIH TEKNOLOGI

DIREKSI PT. PINDAD (PERSERO)

- Menimbang : 1. Bahwa dalam rangka penguasaan dan peningkatan kemampuan teknologi diperlukan kegiatan alih teknologi.
2. Bahwa untuk melaksanakan kegiatan alih teknologi diperlukan kebijakan sebagai pedoman dan landasan dalam pelaksanaan kerja.
3. Bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana tersebut pada butir 1 dan 2, perlu ditetapkan Keputusan Direksi tentang Kebijakan Alih Teknologi.
- Mengingat : 1. Surat Keputusan Direksi PT. Pindad (Persero) Nomor: Skep/15/P/BD/IV/2004 tanggal 30 April 2004 tentang Organisasi dan Tugas Perusahaan PT. Pindad (Persero).
2. Kebijakan perusahaan bidang Teknologi nomor : 020-DT-00 tanggal 24 Juni 1992.
3. Kebijakan perusahaan bidang Engineering nomor : 021-EI-00 tanggal 24 Juni 1992.
4. Kebijakan perusahaan bidang Penelitian dan Pengembangan nomor : 022-DT-00 tanggal 13 April 1994.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : 1. Surat Keputusan Direksi PT. Pindad (Persero) tentang Kebijakan Alih Teknologi sebagaimana dalam lampiran surat keputusan ini.
2. Mencabut :
- a. Kebijakan perusahaan bidang Teknologi nomor : 020-DT-00 tanggal 24 Juni 1992.
- b. Kebijakan perusahaan bidang Engineering nomor : 021-EI-00 tanggal 24 Juni 1992.
- c. Kebijakan perusahaan bidang Penelitian dan Pengembangan nomor: 022-DT-00 tanggal 13 April 1994.
- /3. Surat.....
3. Surat keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di : B a n d u n g
Pada tanggal : 17 Oktober 2005

PT. PINDAD (PERSERO)
DIREKSI

ttd

BUDI SANTOSO
DIREKTUR UTAMA

Kepada Yth.

1. Direksi
2. Para Kadiv
3. Ka Unit Bang KFK
4. Ka SPI
5. Kapuspam
6. Para Deputi Direktur
7. Kasetper.

NOMOR : SKEP/ 3 /P/BD/ X /2005
TANGGAL : 17 Oktober 2005

KEBIJAKAN ALIH TEKNOLOGI

Mewujudkan produk unggul dan memasarkannya secara tepat waktu sesuai dengan kebutuhan/ keinginan pelanggan sehingga dapat meningkatkan produktifitas dan daya saing perusahaan.

Meningkatkan kemampuan teknologi berdasarkan falsafah rekayasa balik (reverse engineering) yaitu "Berawal dari akhir dan berakhir pada awal" melalui tahapan :

- I. Penguasaan teknologi pembuatan produk yang sudah ada di pasar, sehingga dapat menghasilkan produk yang persis sama
- II. Pemahaman prinsip dasar produk, sehingga dapat menambahkan ide dari aspek desain untuk meningkatkan kualitas, unjuk kerja dan kenyamanan penggunaan.
- III. Peningkatan pemahaman prinsip dasar produk, sehingga dapat menghasilkan produk yang secara prinsip sama, tapi mempunyai fitur dan fungsi yang berbeda sama sekali.
- IV. Penguasaan teknologi berupa kemampuan inovatif pengembangan produk yang merupakan hasil penelitian dan pengembangan perusahaan secara mandiri.

Melakukan kegiatan pengembangan produk dimulai dari munculnya ide atau kebutuhan, perancangan produk, perencanaan proses sampai dengan uji coba produksi (seri nol) untuk menghasilkan paket data teknik baik paket data teknik rancangan produk maupun paket data teknik rencana proses yang siap dan laik pakai.

Melakukan penelitian terapan jika dalam proses pengembangan produk timbul permasalahan mendasar untuk mencari solusi pemecahan masalah yang ada.

Menjamin kelancaran pengembangan produk dan kepastian mutu dengan melakukan tinjauan, verifikasi dan validasi pada setiap tahapan kegiatan.

Melakukan kegiatan alih teknologi baik atas biaya sendiri maupun atas kerja sama dengan pihak luar perusahaan.

**PT. PINDAD (PERSERO)
DIREKSI**

ttd

**BUDI SANTOSO
DIREKTUR UTAMA**