

BAB I PENDAHULUAN

Praktik kerja lapangan (PKL) merupakan kegiatan yang wajib dilaksanakan oleh setiap mahasiswa diploma IV Politeknik STTT Bandung. Praktik kerja lapangan (PKL) termasuk dalam salah satu mata kuliah pada semester 7 dengan bobot 12 sks. Tujuan dari praktik kerja lapangan adalah untuk meningkatkan kompetensi lulusan Politeknik STTT Bandung dan mempersiapkan mahasiswa sebelum terjun langsung ke dunia kerja nyata. Salah satu syarat lulus pada mata kuliah ini adalah dengan menyusun laporan praktik kerja lapangan sebagai pertanggungjawaban dari pelaksanaan praktik kerja lapangan.

Laporan praktik kerja lapangan ini disusun berdasarkan praktik kerja lapangan di PT X yang berlokasi di Jalan Industri II, Leuwigajah, Kota Cimahi, Jawa Barat. PT X memproduksi kain untuk interior rumah tangga maupun otomotif. Beberapa mesin yang digunakan untuk memproduksi kain-kain tersebut seperti mesin *jet dyeing*, stenter, mesin emboss dan lainnya. Praktik kerja lapangan dilaksanakan mulai tanggal 03 Oktober 2016 hingga tanggal 24 Desember 2016. Selama waktu tersebut penulis diberi kesempatan untuk mengamati Divisi Pencelupan dan Penyempurnaan. Pengambilan data diperoleh dengan mewawancarai kepala divisi, staff, maupun operator dan melalui pengamatan langsung di lapangan.

Pada Bab dua laporan praktik kerja lapangan ini membahas mengenai bagian umum perusahaan seperti perkembangan perusahaan, struktur organisasi perusahaan, permodalan dan pemasaran, dan ketenagakerjaan. Selanjutnya pada Bab tiga dibahas pula mengenai proses produksi, meliputi perencanaan dan pengendalian produksi, produksi, pemeliharaan dan perbaikan mesin, dan pengendalian mutu.

Laporan praktik kerja lapangan ini juga mendiskusikan salah satu topik mengenai cacat bintik zat warna yang terjadi pada proses produksi di PT X yang tercantum pada Bab empat.

Selama praktik lapangan berlangsung terdapat beberapa kendala yaitu, kurangnya komunikasi dengan pembimbing lapangan dan sulitnya memperoleh data yang dibutuhkan untuk laporan praktik lapangan seperti data hasil pengolahan limbah, sistem permodalan, dan sistem pengupahan karyawan.