

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Beberapa tahun belakangan ini provinsi Gorontalo merupakan salah satu daerah yang mulai berkembang pesat, perkembangan di daerah gorontalo meliputi berbagai sektor. Banyaknya pembangunan gedung ataupun kantor-kantor yang mulai dibangun, misalnya pembangunan perumahan, pertokoan, rumah sakit, dan perkantoran. Semakin banyak pembangunan yang ada di daerah provinsi gorontalo khususnya di daerah Bone Bolango semakin besar permintaan bahan bangunan yang di butuhkan, salah satu bahan bangunan yang sering di gunakan untuk pembangunan adalah batu bata.

Pembuatan batu bata merupakan usaha kecil menengah manufaktur yang berperan penting dalam pembangunan di daerah gorontalo, sehingga jumlah permintaan batu bata menjadi meningkat. Proses pencetakan batu bata ini lebih dominan pada proses pengerjaan secara manual atau masih banyak campur tangan manusia ketimbang menggunakan mesin cetak. Pekerja batu bata banyak melakukan sikap dan posisi kerja yang kurang ergonomis. Hal ini secara sadar ataupun tidak akan berpengaruh terhadap produktifitas, efisiensi dan efektivitas pekerja dalam menyelesaikannya. Oleh karena itu postur kerja harus ditangani atau didesain sedemikian rupa sehingga menjadi kondusif terhadap pekerja untuk melaksanakan kegiatan dalam suasana yang aman dan nyaman (Merry Siska dan Mullty Teza, 2012). Maka dari itu penulis ingin membahas tentang postur kerja yang ergonomis bagi pekerja pembuat batu bata yang ada di daerah Bone Bolango.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan uraian latar belakang di atas yang menjadi rumusan masalah adalah perlunya postur kerja yang ergonomis untuk lebih mengoptimalkan proses percetakan batu bata yang ada di daerah Gorontalo khususnya Kab. Bone Bolango

1.3 Tujuan Dan Manfaat Penelitian

1. Tujuan Penelitian

Adapun yang menjadi tujuan dari penelitian ini yaitu mengevaluasi postur kerja kemudian memberi solusi kepada pekerja

2. Manfaat Penelitian

Adapun manfaat penelitian yang dilakukan adalah adanya postur kerja yang baik bagi para pembuat batu bata di kab. Bone Bolango