

**TINJAUAN ASPEK ERGONOMI RUANG FILLING BERDASARKAN
ANTROPOMETRI PETUGAS REKAM MEDIS DI RSIA BANTUAN**

05.08.05 SURABAYA

Anatasya Arya Septianti

ABSTRAK

Ergonomi dapat didefinisikan sebagai studi aspek manusia dalam lingkungan kerjanya dapat dilihat secara anatomi, fisiologi, manajemen dan desain peralatan. Kegiatan Aspek Ergonomi dan antropometri di dalam ruang filling juga dapat memudahkan penataan ruang kerja yang baik. Hal tersebut bertujuan untuk menyelaraskan aspek ergonomi dan antropometri yang sesuai dengan teori yang sudah ditetapkan. Berdasarkan hasil studi pendahuluan di RSIA Bantuan 05.08.05 Surabaya peneliti menemukan ketidaksesuaian aspek ergonomi dan antropometri yang mengakibatkan petugas merasakan kelelahan. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui aspek ergonomi dan antropometri petugas filling yang dapat mempengaruhi keamanan, kelelahan, dan keselamatan petugas. Jenis penelitian ini adalah deskriptif. Metode yang digunakan adalah observasi dan wawancara. Sampel yang digunakan adalah total sampling yaitu seluruh petugas filling. Hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa ketidaksesuaian antara aspek ergonomi dan antropometri dengan teori yang sudah ditetapkan belum sesuai. Hal tersebut akan mengakibatkan petugas akan merasakan kelelahan dan akan mempengaruhi kinerja dari petugas filling di RSIA Bantuan 05.08.05 Surabaya.

Kata Kunci : Ergonomi, Antropometri, kelelahan