

ABSTRAK

Achmad Dani Prasetyo, 2025

ANALISA PENGARUH KERJA OVERTIME TERHADAP PRODUKTIVITAS PEMBANGUNAN PELAT LANTAI PROYEK GI SKTT BKMS JIPE.

Pembimbing I : Agus Setiawan, S.T., M.T.

Pembimbing II : Alfian Zulianto, S.T., M.M.

Dalam proyek konstruksi, keterbatasan waktu sering menjadi hambatan yang signifikan, sehingga penerapan sistem kerja lembur (overtime) kerap dijadikan alternatif untuk mempercepat penyelesaian pekerjaan. Penelitian ini bertujuan untuk mengkaji dampak kerja lembur terhadap tingkat produktivitas dan efektivitas pekerjaan pembesian pelat lantai pada proyek pembangunan Gardu Induk SKTT BKMS di kawasan industri JIPE. Metode penelitian menggunakan pendekatan kualitatif, dengan teknik pengumpulan data melalui observasi langsung di lokasi proyek serta wawancara dengan pihak terkait. Temuan menunjukkan bahwa lembur mampu meningkatkan produktivitas pada tahap awal, namun dalam jangka panjang justru berisiko menurunkan efektivitas akibat kelelahan pekerja. Oleh sebab itu, penerapan lembur harus dirancang dan diawasi secara tepat agar tidak menurunkan kualitas pekerjaan dan efisiensi penggunaan sumber daya. Pengelolaan waktu kerja dan tenaga kerja yang optimal menjadi faktor kunci dalam menjaga keberlangsungan dan kesuksesan proyek konstruksi.

Kata Kunci: Konstruksi, lembur, produktivitas, efektivitas, pelat lantai, GI SKTT BKMS, JIPE