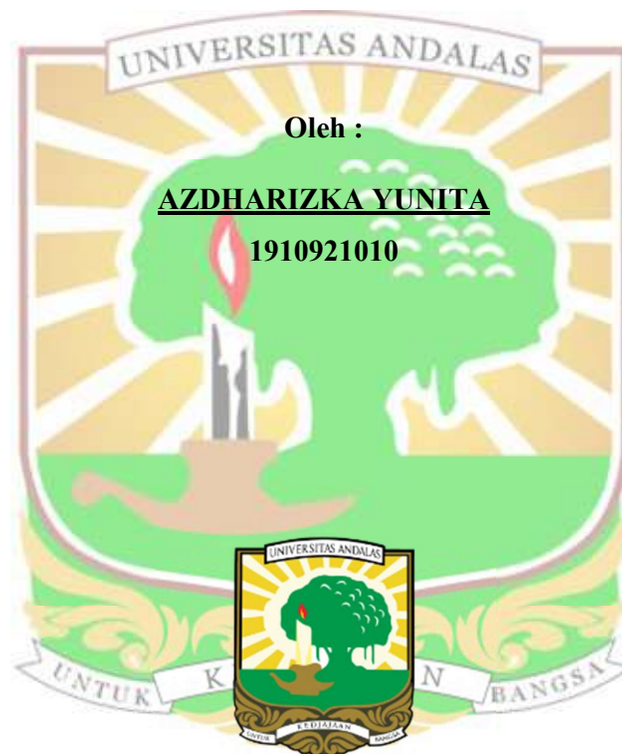


**ANALISA PERBANDINGAN PRODUKTIVITAS TENAGA KERJA PROYEK
KONSTRUKSI SAAT JAM KERJA NORMAL DAN LEMBUR DI KOTA PADANG**

SKRIPSI



DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL – FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS ANDALAS

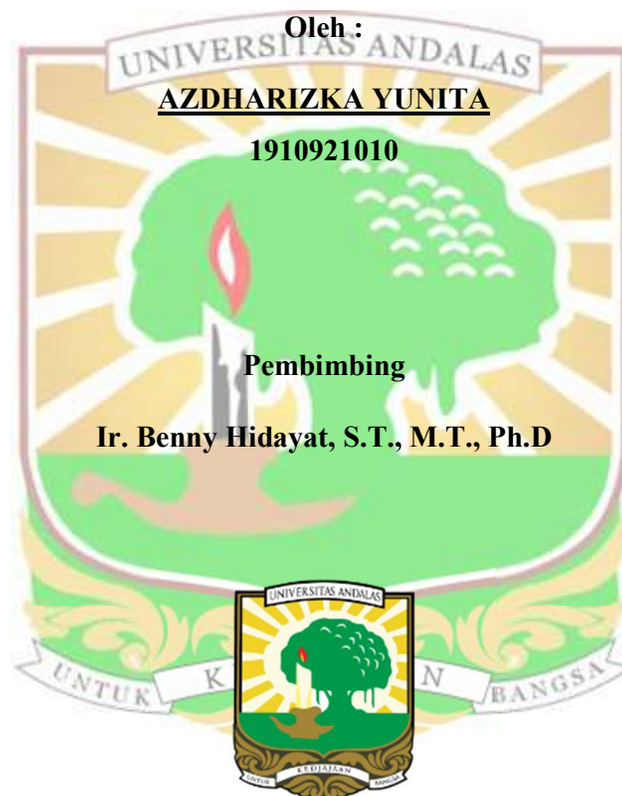
PADANG

2024

**ANALISA PERBANDINGAN PRODUKTIVITAS TENAGA KERJA PROYEK
KONSTRUKSI SAAT JAM KERJA NORMAL DAN LEMBUR DI KOTA PADANG**

SKRIPSI

*Diajukan sebagai syarat untuk menyelesaikan pendidikan Program Strata-1
pada Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik
Universitas Andalas*



DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL – FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

2024

ABSTRAK

Proyek konstruksi memiliki tiga sasaran yang harus dicapai, yaitu ketepatan terhadap biaya, waktu dan mutu. Ketiga sasaran tersebut dipengaruhi oleh produktivitas kerja. Namun, dalam pelaksanaannya proyek konstruksi sering kali terjadi keterlambatan. Sehingga, para kontraktor biasanya melakukan berbagai cara untuk mengejar keterlambatan proyek. Salah satu hal yang dilakukan oleh kontraktor untuk menyelesaikan permasalahan ini dengan menambah jam kerja diluar jam reguler atau kerja lembur. Saat bekerja pada jam reguler tentu memiliki kondisi yang berbeda pada saat jam lembur. Hal tersebut yang menyebabkan perbedaan tingkat produktivitas antar keduanya. Besarnya produktivitas yang dihasilkan dipengaruhi oleh banyak faktor. Faktor-faktor, seperti kondisi lapangan dan sarana bantu, keahlian pekerjaan, umur/usia, pengalaman, dan manajemen lapangan. Penelitian ini dilakukan dengan metode observasi dan metode kuisisioner. Metode observasi yaitu teknik pengumpulan data dengan melihat secara langsung pekerjaan tenaga kerja dijam normal dan lembur dengan mengukur hasil kerja dalam satu harinya dan melakukan pencatatan aktivitas. Metode kuisisioner dilakukan bertujuan untuk mendapatkan faktor-faktor yang mempengaruhi produktivitas tenaga kerja. Hasil yang diperoleh yaitu produktivitas rata-rata pada jam normal sebesar 2,018 m²/jam dan jam lembur sebesar 2,043 m²/jam. Nilai LUR rata-rata pada jam kerja normal sebesar 61,39% dan jam lembur sebesar 64,66%. Selain itu, faktor yang sangat mempengaruhi adalah upah pekerja, kondisi cuaca, kondisi area kerja, dan kurangnya waktu istirahat.

Kata Kunci : *Produktivitas, Tenaga Kerja, Jam Kerja Normal, Jam Kerja Lembur, Faktor Utilitas.*

