

## OUTLINE PENGAJUAN PROPOSAL SKRIPSI

### DATA MAHASISWA

NAMA :  
NIM :  
SKS YANG TELAH DITEMPUH :  
IPK :

### DATA RENCANA PENELITIAN

Judul	: Disusun dengan kalimat yang singkat, padat dan jelas serta menarik minat pembaca (maksimal 14 kata).
Latar Belakang Masalah	: Berisi tentang alasan perlunya dilakukan penelitian. Maksimal 5 kalimat.
Tujuan Penelitian	: Berisi sesuai tujuan yang diharapkan dalam penelitian
Manfaat Penelitian	: a. Manfaat Praktis Maanfaat praktis terapan adalah untuk penyelesaian masalah yang ada dilapangan  b. Manfaat Teoritis Manfaat teoritis adalah manfaat untuk pengembangan ilmu pengetahuan
Kajian Pustaka	: Telaah Pustaka berisi tentang variabel yang digunakan dalam penelitian <i>Cukup ditulis sumber</i>
Kerangka Pemikiran	: Berisi model perbandingan atau hubungan antar variabel yang diteliti.
Lokasi Penelitian	: Berisi subyek penelitian dan lokasi dimana penelitian akan dilakukan.
Alat Analisis	: Berisi alat analisis yang akan digunakan untuk penelitian
Artikel Utama	: Jurnal yang dibuat sebagai acuan (lampirkan dalam outline)

Keputusan: Diterima/Ditolak  
Komentar :

TTD  
(Reviewer)

Mahasiswa

Nama Mhs  
NIM.

## OUTLINE PENGAJUAN PROPOSAL SKRIPSI

### DATA MAHASISWA

NAMA : Thomas Alfa Mubarak  
 NIM : 212xxxxx  
 SKS YANG TELAH DITEMPUH : 138  
 IPK : 3,50

### DATA RENCANA PENELITIAN

Judul	: Perencanaan Persediaan Produk Sandal Menggunakan Metode <i>Demand-Driven Material Requirements Planning</i> (DDMRP)
Latar Belakang Masalah	: Pola permintaan konsumen bersifat fluktuatif dengan <i>lead time</i> yang lama, siklus hidup produk yang cepat, variasi produk yang banyak dan pasokan material yang tidak pasti, memberikan dampak pada perencanaan produksi yang buruk terutama pada manajemen persediaan ( <i>inventory</i> ). Kondisi demikian menjadi tantangan bagi setiap perusahaan mengantisipasi <i>demand</i> dan <i>lead time</i> di lingkungan yang penuh dengan ketidakpastian dan berbagai perubahan lingkungan tersebut. <i>Material Requirements Planning</i> (MRP) hanya sesuai dengan lingkungan deterministik sehingga untuk menutupi kekurangan tersebut Ptak & Smith (2011) menawarkan metode <i>Demand-Driven material Requirements Planning</i> (DDMRP).
Tujuan Penelitian	: Untuk mendapatkan perencanaan persediaan yang efektif dalam rangka mengatasi fluktuasi yang diakibatkan ketidakpastian permintaan konsumen dengan penerapan metode DDMRP di perusahaan .
Manfaat Penelitian	: <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Manfaat Praktis perusahaan dapat menjadikannya sebagai referensi bagi kebijakan manajemen persediaan, serta dapat menjadi bahan masukan dan pertimbangan perusahaan dimasa yang akan datang.</li> <li>b. Manfaat Teoritis Penelitian ini diharapkan dapat menambah pengetahuan serta menjadikan bahan referensi bagi pembaca dan masih dapat dikembangkan untuk penelitian selanjutnya</li> </ol>
Kajian Pustaka	: Telaah Pustaka berisi tentang variabel yang digunakan dalam penelitian <b><i>Cukup ditulis sumber</i></b>
Kerangka Pemikiran	: Berisi model perbandingan atau hubungan antar variabel yang diteliti. <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <pre> graph TD     A[Simulasi MRP] --&gt; C[Perbandingan MRP dan DDMRP]     B[Simulasi DDMRP] --&gt; C       </pre> </div>

Lokasi Penelitian	:	Perusahaan Sepatu di Banten.
Alat Analisis	:	Metode MRP dan DDMRP
Artikel Utama	:	Jurnal yang dibuat sebagai acuan (lampirkan dalam outline)

Keputusan: Diterima/Ditolak

Komentar :

TTD

(Reviewer)

Mahasiswa

Nama Mhs

NIM.