

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>DAFTAR ISI</b> .....	I
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	Iii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	Iv
 <b>UPAYA PERBAIKAN METODA SPREADING (GELAR-SUSUN) UNTUK MENINGKATKAN OUTPUT PRODUKSI PEMOTONGAN KEMEJA STYLE 20F9948A3</b> 	
<b>INTISARI</b> .....	V
<b>BAB I      PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1      Latar Belakang Masalah.....	1
1.2      Identifikasi Masalah.....	3
1.3      Maksud dan Tujuan.....	3
1.4      Kerangka Pemikiran.....	3
1.5      Pembatasan Masalah.....	4
1.6      Metoda Penelitian.....	4
1.7      Lokasi Penelitian.....	5
<b>BAB II      LANDASAN TEORI</b> .....	6
2.1      Gelar Susun Kain ( <i>Spreading</i> ).....	6
2.1.1 <i>Pinning On Table</i> (P.O.T).....	7
2.1.2      Peralatan <i>Pinning On Table</i> (P.O.T).....	7
2.1.3      Metode <i>Pinning On Table</i> (P.O.T).....	11
2.1.4      Persyaratan <i>Spreading Pinning On Table</i> .....	12
2.2      Produktivitas.....	13
<b>BAB III      PEMECAHAN MASALAH</b> .....	15
3.1      Persiapan Pengamatan.....	15
3.1.1      Penyusunan Rencana Kerja.....	15
3.1.2      Jenis Kain.....	16
3.1.3      Peralatan yang Digunakan.....	16
3.2      Pelaksanaan Pengamatan.....	16
3.3      Pengumpulan Data.....	19
3.3.1      Pencapaian Target <i>Transfer</i> .....	19

**DAFTAR ISI**  
**(Lanjutan)**

	Halaman
3.4 Penerapan Perbaikan Metode <i>Spreading</i> .....	20
<b>BAB IV DISKUSI</b> .....	21
4.1 Peningkatan Produktivitas.....	21
<b>BAB V KESIMPULAN</b> .....	22
5.1 Kesimpulan.....	22
5.2 Saran.....	22
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	23



## DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 1.1	Data Target <i>Cutting</i> pada kemeja <i>Express Style</i> 20F9948A3 periode 17 April 2015 – 23 April 2015 .....	2
Tabel 3.1	Langkah-Langkah <i>Spreading</i> Sebelum Perubahan Dan Sesudah Perubahan P.O.T.....	17
Data 3.2	Data <i>Transfer Cutting</i> Pada Kemeja <i>Express Style</i> 20F9948A3 Sebelum Perbaikan Metode <i>Spreading</i> .....	19
Tabel 3.3	Data Target <i>Transfer Cutting</i> Pada Kemeja <i>Express Style</i> 20F9948A3 Setelah Perbaikan Metode <i>Spreading</i> .....	20
Tabel 4.1	Perbandingan Produktivitas Sebelum dan Setelah Perbaikan Metode <i>Spreading</i> Pada Kemeja <i>Express Style</i> 20F9948A3 .....	21



**DAFTAR GAMBAR**

	Halaman
Gambar 1.1	Diagram Alir Metodologi Penelitian..... 5
Gambar 2.1	Permukaan Meja <i>Spreading</i> ..... 8
Gambar 2.2	<i>End Cut</i> ..... 9
Gambar 2.3	Pemberat Kain..... 10
Gambar 2.4	Penjepit Kain..... 10
Gambar 2.5	Kertas Alas <i>Spreading</i> ..... 11
Gambar 2.6	<i>Jarum Pinning On Table</i> ..... 11
Gambar 2.7	<i>Spreading Pinning On Table</i> ..... 12

