

DAFTAR TABEL

Tabel I. 1 PAM Proses Pengupasan Kulit Singkong	3
Tabel I. 2 Persentase Nilai PAM Proses Pengupasan Kulit Singkong	5
Tabel I. 3 Penjelasan <i>Layout</i> Eksisting	6
Tabel I. 4 5 why's	9
Tabel II. 1 Keterangan Simbol ARC	19
Tabel II. 2 Contoh Alasan ARC	19
Tabel II. 3 Pemilihan Teori.....	21
Tabel III. 1 Identifikasi Komponen Terintegrasi	28
Tabel IV. 1 Jumlah Tenaga Kerja UMKM Peuyeum Bandung 1	30
Tabel IV. 2 Data Alat Pengupasan Kulit Singkong	31
Tabel IV. 3 Keterangan Area Kerja UMKM Peuyeum Bandung 1	32
Tabel IV. 4 Kondisi Area Kerja UMKM Peuyeum Bandung 1	32
Tabel IV. 5 Kategori Frekuensi dan Metode Penyimpanan Alat.....	35
Tabel IV. 6 Data dan Pengelompokan Alat	35
Tabel IV. 7 Daftar Alat Yang Diberikan <i>Red Tag</i>	36
Tabel IV. 8 Informasi Alat Kurang Baik	37
Tabel IV. 9 <i>Log Register Red tag</i>	38
Tabel IV. 10 Uraian Usulan <i>Layout</i> Kerja (5W + 1H)	40
Tabel IV. 11 Rancangan <i>Checksheet Seiso</i>	44
Tabel IV. 12 Aturan Kerja Proses Pengupasan Kulit Singkong	45
Tabel IV. 13 Jadwal Piket Area Pengupasan Kulit Singkong.....	46
Tabel IV. 14 Rancangan <i>Checksheet 5S</i>	48
Tabel IV. 15 Simbol Perancangan ARC	49
Tabel IV. 16 Alasan Tingkat Kedekatan ARC	49
Tabel IV. 17 <i>Worksheet</i> ARC.....	50
Tabel IV. 18 Keterangan <i>Layout</i> Eksisting.....	52
Tabel IV. 19 Keterangan <i>Layout</i> Usulan	53
Tabel IV. 20 Perbandingan Jarak Eksisting dan Usulan.....	54