

## DAFTAR TABEL

Tabel I.1 Data Suhu.....	3
Tabel I.2 Waktu Proses <i>Chemical Milling</i> .....	4
Tabel I.3 Data pencelupan <i>hanger</i> pada proses <i>chemical milling</i> .....	4
Tabel I.4 ketidaksesuaian waktu pencelupan .....	5
Tabel IV.1 Data <i>Part</i> yang akan di proses .....	32
Tabel IV.2 Tabel Bak .....	32
Tabel IV.3 <i>Hanger</i> .....	33
Tabel IV.4 Waktu Proses .....	33
Tabel IV.5 Skenario Proses.....	46
Tabel IV.6 skenario proses <i>input</i> .....	55
Tabel IV.7 skenario proses <i>output</i> .....	55
Tabel IV.8 <i>Tagname input</i> dan <i>ouput</i> PLC 1 .....	56
Tabel IV.9 Compressor .....	60
Tabel IV.10 <i>Boiler</i> .....	60