

## LAMPIRAN

<b>Lampiran 1.</b> Perhitungan Randemen .....	51
<b>Lampiran 2.</b> Perhitungan Senyawa Terlarut dalam Senyawa Pelarut.....	52
<b>Lampiran 3.</b> Perhitungan Bilangan Asam .....	53
<b>Lampiran 4.</b> Perhitungan Bobot Jenis .....	54
<b>Lampiran 5.</b> Perhitungan Viskositas.....	55
<b>Lampiran 6.</b> Dokumentasi Penelitian .....	56

