Lampiran 1. Hasil Turnitin Tugas Akhir

ORIGINALITY BEFORT	
22% 22% 2% 13	% ENT PAPERS
RMARY BOURCEB	
1 123dok.com	5%
2 Submitted to Sultan Agung Islamic University Student Paper	5%
3 es.scribd.com	4%
4 id.123tok.com	2%
5 fib.unnes.ac.id	1%
6 repository.usu.ac.id	e 1%
7 repositori.uin-alauddin.ac.id	1
8 repositori.umsu.ac.id	1%
UNISSULA جامعة بسلطان أجوني الإسلامية	
9 Internet Source	1%
10 invaleed.web.id	1%
11 text-id.123dok.com	1%
id.scribd.com	1.

Exclude quotes Off Exclude bibliography Off

Lampiran 2. Cara menjalankan simulasi program ETAP

1. Membuat Single Line Diagram pada ETAP



c. Transformator



d. Motor Induksi



- 3. Menjalankan Program
 - a. Pilih Load Flow Analysis pada menu toolbar program



b. Pilih Edit Study Case





