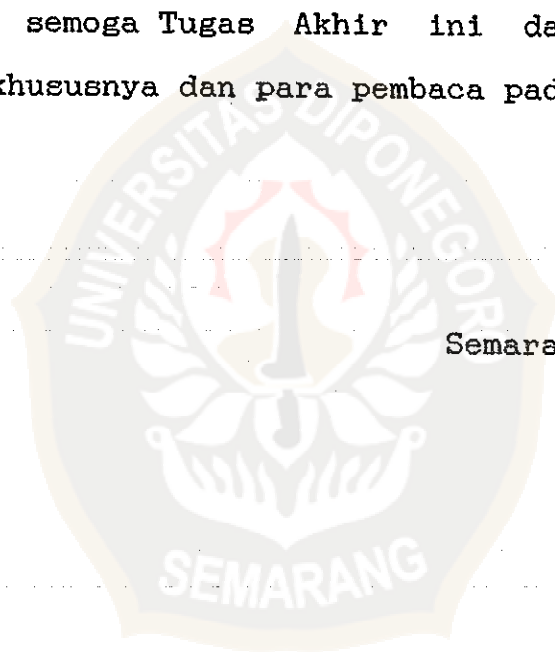


5. Bapak, Bulik / Paklik, serta kakak - kakakku dan adik-adikku juga Pak Disun, atas do'a dan dukungannya selama penulis kuliah hingga selesainya Tugas Akhir ini.
6. Teman-teman kost dan rekan-rekan angkatan '92 yang telah membantu dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
7. Serta berbagai pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu.

Akhirnya, semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis khususnya dan para pembaca pada umumnya.

Semarang, April 1998

Penulis



$D_1(G)$	= Himpunan titik berderajat 1	33
$H_R$	= Spanning subgraph terhubung.	35
$O(H_R)$	= Himpunan titik derajat ganjil dalam $H_R$ .	35
$K_1$	= Graph komplet dengan order 1	35
$G'$	= Reduksi dari graph G.	36
$\tilde{G}$	= Graph hasil eliminasi kedua dari graph G.	41
$\tilde{G}_1$	= Graph hasil eliminasi pertama dari graph G.	41
$C_v$	= Cycle yang memuat titik v.	46
$P_v$	= Path yang memuat titik v.	47

