

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Graf G_1 , Graf G_2 dan Graf G_3	5
Gambar 2.2 Graf Ganda	6
Gambar 2.3 Graf Semu	7
Gambar 2.4 Graf Trivial	7
Gambar 2.5 Graf Lengkap	8
Gambar 2.6 Graf Teratur	8
Gambar 2.7 Graf Bipartit	9
Gambar 2.8 Graf tak-berarah	10
Gambar 2.9 Graf Berarah	10
Gambar 2.10 Bertetangga	11
Gambar 2.11 Derajat	12
Gambar 2.12 (a) Graf dan (b) Subgraf	14
Gambar 2.13 Terhubung	15
Gambar 2.14 Graf Berbobot	16
Gambar 2.15 Pohon	16
Gambar 2.16 Graf G dan Pohon rentang T_1 dan T_2	17
Gambar 2.17 (a) Graf Berbobot dan (b) MST	18
Gambar 2.18 Contoh graf G	20
Gambar 2.19 Jalur (v_1, v_2)	20
Gambar 2.20 Jalur $(v_1, v_2), (v_1, v_3)$	20
Gambar 2.21 Jalur $(v_1, v_2), (v_1, v_3), (v_3, v_4)$	21
Gambar 2.22 Jalur $(v_1, v_2), (v_1, v_3), (v_3, v_4), (v_2, v_5)$	21
21	
Gambar 2.23 Pohon merentang minimum dari graf G	21
Gambar 2.24 Graf G	23
Gambar 2.25 Kumpulan titik G	24
Gambar 2.26 Graf T (Jalur e_4)	24
Gambar 2.27 Graf T (Jalur e_4 dan e_7)	24

Gambar 2.28 Graf T (Jalur $e_4, e_1, e_2, e_8,$ dan e_9) 25

Gambar 2.29 Graf T (Jalur $e_4, e_7, e_2, e_8, e_9, e_1$ dan e_{10}) 25



THE
Character Building
UNIVERSITY