

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
HALAMAN MOTTO	v
PRAKATA	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMBANG	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Tujuan dan Manfaat Penelitian	2
1.4. Tinjauan Pustaka	2
1.5. Metodologi Penelitian	4
1.6. Sistematika Penulisan	5
II DASAR TEORI	6
2.1. Konsep Dasar Graf	6
2.2. Konektivitas pada Graf	9
2.3. Fungsi	10
2.4. Isomorfisma pada Graf	13
2.5. Jenis-Jenis Graf	14
III Kekuatan Tidak Reguler Total pada Beberapa Graf Kubik	22
3.1. Pelabelan Pada Graf	22
3.2. Pelabelan- k Tidak Reguler Total	25
3.3. Kekuatan Tidak Reguler Total	28
3.4. Kekuatan Tidak Reguler Total pada Graf <i>Plane</i>	39
3.5. Kekuatan Tidak Reguler Total pada Graf Prisma Silang	50
3.6. Kekuatan Tidak Reguler Total pada Graf Kalung	56
3.7. Kekuatan Tidak Reguler Total pada Graf Prisma $C_n \square P_2$	63
IV KESIMPULAN	73



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Seputer Kekuatan Tidak Reguler Total Pada Beberapa Graf Kubik
EKIDA FARRA SALSABILLA, Dr.rer.nat. Yeni Susanti, S.Si., M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

ix

DAFTAR PUSTAKA	74
-----------------------	-----------