

## DAFTAR TABEL

TABEL 1.	PERBEDAAN ANTARA DIABETES MELLITUS TIPE 1 DAN TIPE 2 .....	15
TABEL 2	KADAR GLUKOSA DARAH SEWAKTU DAN PUASA SEBAGAI PATOKAN PENYARING DAN DIAGNOSIS DM .....	17
TABEL 3	KOMPLIKASI KRONIS DIABETES MELLITUS.....	24
TABEL 4	DISTRIBUSI RESPONDEN BERDASARKAN USIA.....	47
TABEL 5	DISTRIBUSI RESPONDEN BERDASARKAN USIA YANG MENDERITA DIABETES. ....	48
TABEL 6	DISTRIBUSI RESPONDEN BERDASARKAN JENIS KELAMIN. ....	48
TABEL 7	DISTRIBUSI RESPONDEN BERDASARKAN OBESITAS.....	49
TABEL 8	DISTRIBUSI RESPONDEN BERDASARKAN HIPERTENSI. ....	50
TABEL 9	DISTRIBUSI RESPONDEN BERDASARKAN TIPE DAERAH... ..	51
TABEL 10	DISTRIBUSI RESPONDEN BERDASARKAN DIABETES MELLITUS.....	51
TABEL 11	DISTRIBUSI KEJADIAN DIABETES MELLITUS PADA KELOMPOK USIA 40 TAHUN KEATAS DI INDONESIA MENURUT JENIS KELAMIN.....	53
TABEL 12	DISTRIBUSI KEJADIAN DIABETES MELLITUS PADA KELOMPOK USIA 40 TAHUN KEATAS DI INDONESIA MENURUT KEJADIAN OBESITAS.....	55

TABEL 13	DISTRIBUSI KEJADIAN DIABETES MELLITUS PADA KELOMPOK USIA 40 TAHUN KEATAS DI INDONESIA MENURUT KEJADIAN HIPERTENSI .....	57
TABEL 14	DISTRIBUSI KEJADIAN DIABETES MELLITUS PADA KELOMPOK USIA 40 TAHUN KEATAS DI INDONESIA MENURUT TIPE DAERAH.....	59
TABEL 15	HASIL ANALISIS MULTIVARIAT DETERMINAN DIABETES MELLITUS DARI VARIABEL OBESITAS DAN HIPERTENSI.....	61
TABEL 16	HASIL ANALISIS MULTIVARIAT DETERMINAN DIABETES MELLITUS DARI VARIABEL OBESITAS DAN TIPE DAERAH. ....	62
TABEL 17	HASIL ANALISIS MULTIVARIAT DETERMINAN DIABETES MELLITUS DARI VARIABEL HIPERTENSI DAN TIPE DAERAH. ....	63
TABEL 18	HASIL ANALISIS MULTIVARIAT DETERMINAN DIABETES MELLITUS DARI VARIABEL OBESITAS, HIPERTENSI DAN TIPE DAERAH.....	64