

DAFTAR TABEL

Tabel 1a: Karakteristik faktor ibu

Tabel 1b: Karakteristik faktor hasil laboratorium

Tabel 2a: Pengaruh umur ibu terhadap kematian maternal

Tabel 2b: Pengaruh pemeriksaan antenatal terhadap kematian maternal

Tabel 2c: Pengaruh kejang terhadap kematian maternal

Tabel 2d: Pengaruh angka trombosit terhadap kematian maternal

Tabel 2e: Pengaruh SGOT terhadap kematian maternal

Tabel 2f: Pengaruh SGPT terhadap kematian maternal

Tabel 3: Ringkasan dari faktor-faktor yang berpengaruh terhadap kematian maternal

Tabel 4: Pengaruh berbagai variabel terhadap kematian maternal

DAFTAR GAMBAR

- Gambar 1 Plasentasi abnormal pada preeklamsia
- Gambar 2 Teori berkelanjutan dari respon inflamasi debris trophoblastik



DAFTAR SINGKATAN

DIC	: Disseminated Intravascular Coagulation
DM	: Diabetes Mellitus
FX2	: activated faktor X
HELLP	: Hemolysis, Elevated Liver enzyme, Low Platelet Count
HLA-G	: Human leucocyte antigens – G
HTK	: Hipertensi Kronik
HNI	: Hidrops Non Immun
LAC	: Lupus Anticoagulant
LDH	: Lactat Dehidrogenase
L-NAME	: N-nitro-L-arginine methyl ester
NO	: Nitric Oxide
PgI2	: Prostacylin
PJT	: Pertumbuhan Janin Terhambat
ROS	: Reactive Oxygen Species
SGOT	: Serum glutamat oksaloasetat transaminase
SGPT	: Serum glutamat piruvat transaminase
SOD	: Superoxidase dismutase
TXA2	: Thromboxane
VEGF	: Vascular Endothelial Growth Factor