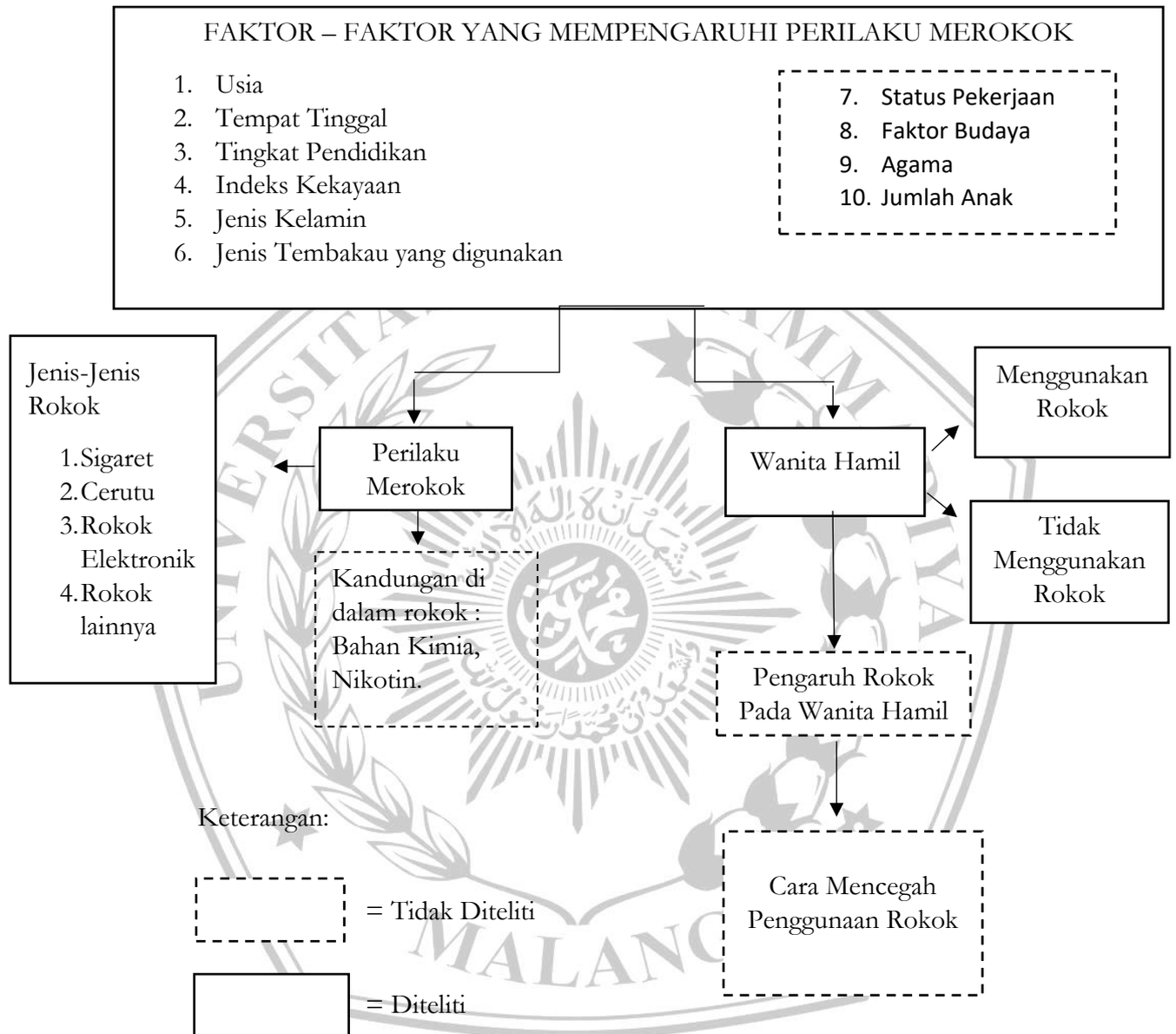


BAB III

KERANGKA KONSEP

3.1 Kerangka Konseptual



Gambar 3. 1 Kerangka Konseptual

3.2 Penjelasan Kerangka Konsep

Merokok adalah salah satu bentuk penggunaan tembakau (Saputra, 2021). Perilaku merokok sangat sulit untuk diatasi karena masalah ini sangat kompleks. Masalah ini tampaknya telah menjadi budaya masyarakat (Reproduksi, 2022). Perilaku merokok di pengaruhi oleh faktor demografis, perilaku dan regional seperti usia, jenis tempat tinggal, tingkat pendidikan, indeks kekayaan, jenis kelamin, jenis tembakau yang digunakan. Di Indonesia banyak wanita yang menggunakan rokok pada saat hamil, tingginya kasus kematian yang disebabkan oleh rokok di Indonesia dapat dikurangi dengan meningkatkan pengetahuan seseorang tentang bahayanya paparan asap rokok. Pengetahuan mengenai bahaya merokok oleh ibu hamil perlahan-lahan sudah banyak yang mengetahui bahaya tersebut tetapi masih ada ibu hamil yang tidak mengetahui bahaya paparan asap rokok. Sebagian besar banyak yang berusia tergolong dewasa awal (15 – 39 tahun), dari faktor tempat tinggal responden yang paling dominan di daerah perkotaan, mayoritas indeks kekayaan responden sudah tergolong tinggi, pendidikan banyak responden yang berpendidikan rendah. Menurut Kementerian Kesehatan (2022), Indonesia merupakan negara berkembang dengan tingkat perokok dan produksi rokok yang tinggi. Hampir 8 juta kematian setiap tahunnya akibat pandemi tembakau, hal ini merupakan salah satu risiko terburuk terhadap kesehatan masyarakat yang pernah dihadapi dunia. Sekitar 1,3 juta kematian disebabkan oleh paparan asap rokok pasif dari orang yang bukan perokok, sementara lebih dari 7 juta kematian disebabkan oleh penggunaan tembakau (Nurul, 2024).

3.3 Hipotesis Penelitian

H0: Tidak ada faktor - faktor yang mempengaruhi perilaku merokok pada wanita hamil di Indonesia: *a cross – sectional of demographic and health survey.*

H1: Ada faktor - faktor yang mempengaruhi perilaku merokok pada wanita hamil di Indonesia: *a cross sectional demographic and health survey.*