

ANALISIS DETERMINAN RISIKO PREEKLAMPSIA POSTPARTUM PADA IBU PASANGAN USIA SUBUR DI WILAYAH PAPANAN PESTISIDA

**INAS MUTHIA AFIFI-25000119120054
2023-SKRIPSI**

Ibu pasangan usia subur yang tinggal di wilayah pertanian berisiko terkena paparan pestisida. Paparan pestisida pada ibu pasangan usia subur dapat memicu terjadinya preeklampsia. Preeklampsia merupakan komplikasi kehamilan yang terjadi pada kehamilan usia lebih dari 20 minggu sampai pasca melahirkan yang ditandai dengan tekanan darah $\geq 140/90$ mmHg dan proteinuria 300 mg/24 jam. Preeklampsia menjadi penyebab utama kematian ibu di Kabupaten Brebes sebanyak 32%. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran beberapa faktor yang berhubungan dengan kejadian preeklampsia pada ibu pasangan usia subur di Kabupaten Brebes. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif yang menggunakan data hasil wawancara. Sampel pada penelitian ini sebanyak 51 responden yang terdiri dari 17 kasus dan 34 kontrol. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar responden memiliki usia tidak berisiko (68,6%). Sebagian besar responden adalah multigravida (82,4%). Sebagian besar responden memiliki kunjungan ANC yang lengkap (56,9%). Sebagian besar responden tidak memiliki riwayat preeklampsia (86,3%) serta sebagian besar responden memiliki tingkat paparan pestisida yang rendah (60,8%). Preeklampsia postpartum banyak diderita oleh Ibu pasangan usia subur dengan usia berisiko dan memiliki riwayat preeklampsia.

Kata kunci : Preeklampsia, Paparan Pestisida, Ibu Pasangan Usia Subur