

## PLAGIARISM SCAN REPORT

Words 721 Date July 09,2019

Characters 5405 Exclude Url

3% Plagiarism	97% Unique	1 Plagiarized Sentences	32 Unique Sentences
------------------	---------------	-------------------------------	------------------------

## Content Checked For Plagiarism

ABSTRAK Latar Belakang : Preeklampsia merupakan salah satu masalah medis yang menyebabkan morbiditas pada ibu dan janin serta penyebab kematian pada ibu. Preeklampsia ialah penyakit yang ditandai dengan tekanan darah tinggi (hipertensi), pembengkakan jaringan (edema), dan ditemukannya protein dalam urin (proteinuria) yang timbul karena kehamilan. Faktor-faktor risiko preeklampsia antara lain faktor umur, paritas, status gizi, riwayat hipertensi, riwayat keluarga, riwayat preeklampsia/ eklampsia dan pemeriksaan antenatal. Tujuan : untuk mengidentifikasi faktor risiko kejadian preeklampsia. Metode : Jenis penelitian ialah observasional dengan rancangan case-control study. Tempat penelitian di laksanakan di RSUP Prof. Dr. R.D. Kandou Manado, dengan jumlah sampel 44 kasus dan 44 kontrol. Data yang diperoleh kemudian dianalisis menggunakan uji chi-square, selanjutnya dilakukan juga analisis multivariat menggunakan uji regresi logistik ganda. Hasil : menunjukkan bahwa 1) terdapat hubungan yang signifikan antara umur, paritas, riwayat hipertensi, riwayat keluarga, riwayat preeklampsia dengan kejadian preeklampsia; 2) tidak terdapat hubungan antara obesitas dan pemeriksaan antenatal dengan kejadian preeklampsia; Disarankan untuk instansi unit pelayanan kesehatan yang ada di RSUP Prof. Dr. R.D. Kandou Manado dalam pengelolaan Pelayanan Kegawatdaruratan Obstetri dan Neonatal Emergensi Komprehensif (PONEK) agar dapat dilakukan dengan cepat sehingga kasus preeklampsia pada ibu hamil dapat terdeteksi sedini mungkin dan dapat tertangani oleh tenaga kesehatan dengan tepat. PENDAHULUAN Preeklampsia merupakan salah satu masalah medis yang menyebabkan morbiditas pada ibu serta morbiditas pada janin. Selain itu, preeklampsia masih merupakan sumber utama penyebab kematian pada ibu (1) . Preeklampsia ialah penyakit yang ditandai dengan tekanan darah tinggi (hipertensi), pembengkakan jaringan (edema), dan ditemukannya protein dalam urin (proteinuria) yang timbul karena kehamilan. Penyakit ini umumnya terjadi dalam triwulan ke-3 kehamilan, tetapi dapat juga terjadi pada trimester kedua kehamilan (1) Angka Kematian Ibu (AKI) menurut Survei Demografi Kesehatan Indonesia (SDKI) tahun 2007 yaitu 228 per 100.000 kelahiran hidup. Angka ini mengalami kenaikan secara signifikan pada tahun 2012 menjadi 359 per 100.000 kelahiran hidup). **Angka Kematian Ibu (AKI) merupakan salah satu indikator untuk melihat derajat kesehatan perempuan.** Kematian ibu di Indonesia tetap didominasi oleh tiga penyebab utama kematian yaitu perdarahan, preeklampsia atau hipertensi dalam kehamilan dan infeksi. Proporsi ketiga penyebab kematian ini telah berubah, dimana perdarahan dan infeksi semakin menurun sedangkan preeklampsia atau hiperetensi dalam kehamilan (HDK) proporsinya semakin meningkat, dimana hampir 30 % kematian ibu di Indonesia pada tahun 2011 disebabkan oleh HDK (2) Faktor-faktor yang dapat meningkatkan risiko preeklampsia yaitu nulliparitas, usia ibu yang lebih tua, kelahiran kembar, diabetes, hipertensi kronis, obesitas, riwayat preeklampsia, sebelumnya, riwayat keluarga preeklampsia (3). Menurut penelitian yang meneliti di RSIA Siti Fatimah Makasar, faktor umur ibu hamil < 20 tahun atau > 35 tahun berisiko 2,1 kali terjadi preeklampsia. (5) Demikian juga hasil penelitian yang dilakukan di RS Dr.H. Soewondo Kendal bahwa faktor paritas mempunyai risiko untuk terjadi preeklampsia sebesar 4,75 kali dibandingkan wanita hamil yang kedua atau ketiga (multigravida). (6) Faktor lain juga menunjukkan bahwa faktor obesitas mempunyai peluang 2,8 kali terhadap kejadian preeklampsia, (7) demikian juga dengan hasil penelitian yang dilakukan di RSU Tanjung Pura Kabupaten Langkat untuk pengukuran lingkaran lengan atas (LILA) berpengaruh terhadap kejadian hipertensi ibu hamil dengan nilai p 0,030. (8) Faktor lainnya yang berpengaruh yakni pemeriksaan selama masa kehamilan atau antenatal care (ANC). Setiap kehamilan dapat berkembang menjadi masalah atau komplikasi setiap saat, itu sebabnya mengapa ibu hamil memerlukan pemantauan selama kehamilannya (9) (10) Data Provinsi Sulawesi Utara Tahun 2016 menunjukkan jumlah kematian ibu sebanyak 77 kasus yang terdiri atas penyebab perdarahan sebanyak 28 kasus, preeklampsia/eklampsia sebanyak 18 kasus, infeksi 1 kasus, partus lama 1 kasus, dan penyebab lain sebanyak 29 kasus. Berdasarkan hasil survey pendahuluan di RSUP Prof. Dr. R.D. Kandou, data tahun 2016 menunjukkan bahwa dari 3.100 ibu hamil yang datang memeriksakan kehamilannya di RS tersebut, terdapat 686 ibu hamil (22,2%) dengan preeklampsia. Tujuan penelitian ini ialah mengidentifikasi faktor risiko kejadian preeklampsia. METODE Jenis penelitian ini ialah penelitian observasional analitik dengan case control study design. Tempat penelitian dilakukan di RSUP Prof. Dr. R.D. Kandou. Waktu penelitian dilaksanakan pada bulan Juni sampai Juli 2017. Populasi ialah seluruh ibu hamil yang melakukan kunjungan pemeriksaan di Poliklinik Obstetri dan Instalasi Rawat Darurat Obs-Gyn pada bulan Juni sampai Juli 2017. Pengambilan sampel dilakukan secara accidental sampling dan kontrol diambil 1:1, sehingga jumlah sampel pada kelompok kasus sebanyak 44 responden dan kontrol sebanyak 44 responden. Jumlah sampel seluruhnya 88 responden. Analisa data menggunakan uji Chi Square mengetahui besar risiko (Odds Ratio) paparan terhadap kasus pada tingkat kepercayaan 95% dan Regresi Logistik.

Sources	Similarity
<p>Angka Kematian Ibu (AKI) merupakan salah satu indikator untuk... 35 tahun berisiko 2,1 kali terjadi preeklampsia. (5) Demikian juga hasil penelitian yang dilakukan di RS Dr.H. Soewondo Kendal bahwa faktor paritas mempunyai risiko untuk terjadi preeklampsia sebesar 4,75 kali dibandingkan wanita hamil yang kedua atau ketiga (multigravida). (6) Faktor lain juga menunjukkan bahwa faktor obesitas mempunyai peluang 2,8 kali terhadap kejadian preeklampsia, (7) demikian juga dengan hasil penelitian yang dilakukan di RSU Tanjung Pura Kabupaten Langkat untuk pengukuran lingkaran lengan atas (LILA) berpengaruh terhadap kejadian hipertensi ibu hamil dengan nilai p 0,030. (8) Faktor lainnya yang berpengaruh yakni pemeriksaan selama masa kehamilan atau antenatal care (ANC). Setiap kehamilan dapat berkembang menjadi masalah atau komplikasi setiap saat, itu sebabnya mengapa ibu hamil memerlukan pemantauan selama kehamilannya (9) (10) Data Provinsi Sulawesi Utara Tahun 2016 menunjukkan jumlah kematian ibu sebanyak 77 kasus yang terdiri atas penyebab perdarahan sebanyak 28 kasus, preeklampsia/eklampsia sebanyak 18 kasus, infeksi 1 kasus, partus lama 1 kasus, dan penyebab lain sebanyak 29 kasus. Berdasarkan hasil survey pendahuluan di RSUP Prof. Dr. R.D. Kandou, data tahun 2016 menunjukkan bahwa dari 3.100 ibu hamil yang datang memeriksakan kehamilannya di RS tersebut, terdapat 686 ibu hamil (22,2%) dengan preeklampsia. Tujuan penelitian ini ialah mengidentifikasi faktor risiko kejadian preeklampsia. METODE Jenis penelitian ini ialah penelitian observasional analitik dengan case control study design. Tempat penelitian dilakukan di RSUP Prof. Dr. R.D. Kandou. Waktu penelitian dilaksanakan pada bulan Juni sampai Juli 2017. Populasi ialah seluruh ibu hamil yang melakukan kunjungan pemeriksaan di Poliklinik Obstetri dan Instalasi Rawat Darurat Obs-Gyn pada bulan Juni sampai Juli 2017. Pengambilan sampel dilakukan secara accidental sampling dan kontrol diambil 1:1, sehingga jumlah sampel pada kelompok kasus sebanyak 44 responden dan kontrol sebanyak 44 responden. Jumlah sampel seluruhnya 88 responden. Analisa data menggunakan uji Chi Square mengetahui besar risiko (Odds Ratio) paparan terhadap kasus pada tingkat kepercayaan 95% dan Regresi Logistik. "&gt;Compare text</p> <p>gambar pencapaian dan proyeksi angka kematian ibu (aki) tahun 1994-2015 (dalam 100.000 kelahiran hidup).rendahnya kesadaran masyarakat tentang kesehatan ibu hamil menjadi faktor penentu angka kematian, meskipun masih banyak faktor yang harus diperhatikan untuk menangani...</p> <p><a href="https://www.scribd.com/document/46248515/Angka-Kematian-Ibu-Melahirkan">https://www.scribd.com/document/46248515/Angka-Kematian-Ibu-Melahirkan</a></p>	<p>5%</p>