

No	Judul Penelitian	Peneliti dan Tahun Penelitian	Jumlah Responden	Jurnal Penelitian	Hasil Penelitian
1	Hubungan antara kejadian kanker serviks uteri dengan faktor risiko menikah muda	(Sadewa, 2014)	50 Orang	Kedokteran	1. Usia Pernikahan <20 tahun = 90% >20 tahun = 10% 2. Pekerjaan IRT = 54% Petani = 28% Swasta = 18% 3. Pendidikan <SMP = 88% >SMA = 12% 4. Jumlah Anak Multipara = 96% Primipara = 4% 5. Merokok Suami = 72% Tidak = 28% 6. Faktor Keturunan Ya = 0% Tidak = 100% 7. Keputihan Ya = 88% Tidak = 12%
2	Hubungan antara paritas dengan kejadian kanker serviks di Yayasan Wisnuwardhana Surabaya	(Mayrita & Handayani, 2014)	200 Orang	Kesehatan Masyarakat	1. Paritas Multipara = 59,0% Primipara = 41,0%
3	Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian kanker serviks di RSUD Arifin Achmad Pekanbaru tahun 2014	(Syahda, 2014)	181 Orang	Kebidanan	1. Paritas <4 = 72,4% >4 = 27,6% 2. Jenis KB Non Hormonal = 44,8% Hormonal = 55,2 %
4	Faktor-faktor yang berhubungan dengan kanker	(Darmayanti et al., 2015)	90 Orang	Kebidanan	1. Usia Kawin <20 tahun = 52,2% >20 tahun = 47,8% 2. Paritas

	leher rahim di RSUD Ulin Banjarmasin				<p>&lt;1 anak = 21,1% &gt;2 anak = 78,9%</p> <p>3. Kontrasepsi Ya = 67,8% Tidak = 32,2%</p> <p>4. Kontrasepsi Hormonal Ya = 95,1% Tidak (IUD) = 4,9%</p> <p>5. Lama Kontrasepsi Hormonal &lt;5 tahun = 37,9% &gt;5 tahun = 62,1%</p> <p>6. Umur awal hubungan seksual &lt;20 tahun = 67,3% &gt;20 tahun = 32,7%</p> <p>7. Jumlah perkawinan 2-3 kali = 11,6% 1 kali = 88,4%</p>
5	Insiden dan Mortalitas Penderita kanker serviks di RSUP Prof. DR. R. D. Kandou Periode Januari 2014-September 2015	(Mamesah et al., 2015)	121 Orang	Kedokteran	<p>1. Paritas 0-2 = 47,9% 3-8 = 52,1%</p> <p>2. Tingkat Pendidikan SD-SLTP = 30% SLTA-Sarjana = 70%</p>
6	Pengetahuan, deteksi dini dan vaksinasi HPV sebagai faktor pencegah kanker serviks di kabupaten Sukoharjo	(Kusumawati et al., 2016)	32 Orang	Kesehatan Masyarakat	<p>1. Tingkat Pendidikan &lt;SMP = 96,9% &gt;SMA = 3,1%</p> <p>2. Pekerjaan IRT = 34,4% Swasta = 28,1% Buruh = 15,6% Lainnya = 21,9%</p>
7	Hubungan pengetahuan dan sikap dengan perilaku deteksi dini pada penderita kanker serviks di RSUP DR.Kariadi Semarang tahun 2015	(Situmorang et al., 2016)	81 Orang	Kesehatan Masyarakat	<p>1. Pendidikan Dasar = 85,2% Lanjut = 14,8%</p>
8	Hubungan	(Mannopo,	45	Keperawatan	1. Paritas

	paritas dan usia ibu dengan kanker serviks di RSUD Prof. Kandou Manado tahun 2014	(2016)	Orang		Primipara = 20% Multipara = 80%
9	Karakteristik Ibu dengan kanker serviks di Rumah Sakit Umum Daerah Bangil	(Lestary & Ria, 2016)	53 Orang	Kebidanan	<ol style="list-style-type: none"> <li>Partner Sex 1 = 32,07% &gt;1 = 67,92%</li> <li>Makanan Siap Saji = 81,14% Bergizi = 18,86%</li> <li>Merokok Ya = 54,71% Tidak = 45,28%</li> <li>Hereditas Ada = 58,49 % Tidak = 41,50%</li> <li>Kontrasepsi Menggunakan = 56,60% Tidak Menggunakan = 43,39%</li> </ol>
10	Determinan yang berhubungan dengan kejadian kanker serviks pada wanita di poli kebidanan RSUD DR. H. Abdul Moeloek Propinsi Lampung	(Jasa, 2016)	46 Orang	Kebidanan	<ol style="list-style-type: none"> <li>Paritas Multipara = 91,3% Primipara = 8,7%</li> <li>Pemakaian KB Pil KB Pil = 67,4% Tidak KB Pil = 32,6%</li> <li>Usia Pertama Kali Menikah &lt;20 tahun = 76% &gt;20 tahun = 24%</li> <li>Pasangan Seksual Berganti-ganti Ya = 30,4% Tidak = 69,5%</li> <li>Keputihan terus-menerus Diobati = 60,9% Tidak diobati = 39,1%</li> <li>Merokok Ya = 10,9% Tidak = 89,1%</li> </ol>
11	Hubungan usia, paritas dan usia aktivitas seksual pertama kali dengan	(Puspitasari et al., 2016)	44 Orang	Keperawatan	<ol style="list-style-type: none"> <li>Paritas &gt;3 = 31,8% &lt;3 = 68,2%</li> <li>Usia aktivitas seksual pertama kali &gt;20 tahun = 50% &lt;20 tahun = 50%</li> </ol>

	kejadian kanker serviks di ruang rawat inap (Alamanda & Kemuning) RSUP DR. Hasan Sadikin Bandung Provinsi Jawa Barat 16 Maret-16 April 2016				
12	Karakteristik penderita kanker serviks di RSUP Prof. DR. R. D. Kandou Manado Periode 1 Januari 2013 – 31 September 2015	(Watulingas et al., 2016)	88 Orang	Kedokteran	1. Paritas >3 = 59% <3 = 41% 2. Pendidikan terakhir SD-SMP = 35,22% SMA-PT = 64,78% 3. Pekerjaan ibu IRT = 69,35% Lainnya = 30,65%
13	Evaluasi penanganan kanker serviks di RSUP Prof. DR. R. D. Kandou periode 1 Januari 2013 – 31 Desember 2014	(Lala et al., 2016)	102 Orang	Kedokteran	1. Pendidikan terakhir SD-SMP = 36,28% SMA-PT = 63,72% 2. Pekerjaan ibu IRT = 86,27% Lainnya = 13,73%
14	Faktor resiko yang berhubungan dengan kejadian kanker serviks studi kasus di RSUP DR.Kariadi Semarang	(Aziyah et al., 2017)	68 Orang	Riset Kesehatan	1. Paritas Multipara = 75% Primipara = 25% 2. Pemakaian KB Pil KB Suntik/Pil = 68,42% KB Implant = 31,58% 3. Usia pertama melakukan hubungan seksual <20 tahun = 80,70% >20 tahun = 19,30%
15	Gambaran faktor resiko perempuan yang mengalami kanker servik	(Puspasari, 2017)	83 Orang	Kebidanan	1. Paritas Primipara = 4,82% Multipara = 95,18% 2. Usia Menikah Menikah dini = 87,95% Tidak menikah dini = 12,05%

	di RSUD DR. H. Abdul Moeloek Propinsi Lampung				<p>3. Pasangan seksual &gt;1 = 28,92% 1 = 71,08%</p> <p>4. Riwayat Kontrasepsi Hormonal = 83,14% Non Hormonal = 16,86%</p>
16	Faktor resiko yang mempengaruhi kejadian kanker serviks pada wanita di rumah sakit umum daerah dr. Pirngadi kota Medan tahun 2017	(Lubis, 2018)	58 Orang	Kesehatan Masyarakat	<p>1. Pendidikan SD-SMP = 36,2% SMA- PT = 63,8%</p> <p>2. Pekerjaan IRT = 69% Lainnya = 31%</p> <p>3. Usia pertama hubungan seks &lt;20 tahun = 62,1% &gt;20 tahun = 37,9%</p> <p>4. Paritas &lt;3 = 22,4% &gt;3 = 77,6%</p> <p>5. Riwayat Keluarga Ada = 60,3% Tidak ada = 39,7%</p> <p>6. Merokok Ya = 84,5% Tidak = 15,5%</p>
17	Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian kanker serviks di Rumah Sakit Pusat Pertamina Jakarta tahun 2017	(Nurlelawati et al., 2018)	83 Orang	Kebidanan	<p>1. Paritas &lt;3 = 37,3% &gt;3 = 62,7%</p> <p>2. Merokok Ya = 51,8% Tidak = 48,2%</p> <p>3. Pendidikan Rendah (SD-SLTP) = 62,7% Tinggi (SMA-PT) = 37,3%</p> <p>4. Bekerja Ya = 48,2% Tidak = 51,8%</p>