

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Naggar RA, Al-Naggar DH, Bobryshev YV, Chen R, Assabri A (2011). *Practice and barriers toward breast self-examination among young Malaysian women*. *Asian Pacific J Cancer Prev*, 12: 1173-1178.
- American Cancer Society (2009). *American joint committee on cancer: Breast cancer staging*. Tersedia: <https://cancerstaging.org/references-tools/quickreferences/Documents/BreastMedium.pdf> - Diakses Februari 2017.
- American Cancer Society (2015). *Global cancer facts and figures 3<sup>rd</sup> edition*. Atlanta: American Cancer Society.
- American Cancer Society (2016). *Breast cancer*. Tersedia: <http://www.cancer.org/acs/groups/cid/documents/webcontent/003090-pdf.pdf> - Diakses Januari 2017.
- American Joint Committee on Cancer (2009). *AJCC cancer staging manual 7<sup>th</sup> edition*. New York: Springer.
- American Society of Breast Surgeon Foundation (2016). *Clinical staging of breast cancer*. Tersedia: <https://breast360.org/en/topics/2016/10/28/clinical-staging-breast-cancer/> - Diakses Februari 2017.
- Amin TT, Al Mulhim ARS, Al Meqihwi A (2009). *Breast cancer knowledge, risk factors and screening among adult Saudi Women in a primary health care setting*. *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, 10: 133-138.
- Anggorowati L (2013). Faktor risiko kanker payudara. *Kemas*, 8 (2): 121-126.
- Anggraeni R, Ngatimin R, Arsin A (2015). *Deteksi dini pada penderita kanker payudara stadium lanjut di RSUD Labuang Baji Makassar*. Makassar, Universitas Hasanuddin. Skripsi.
- Breast Health Global Initiative (2014). *UICC world cancer congress 2014: global breast cancer trends*. Tersedia: [http://www.worldcancercongress.org/sites/congress/files/atoms/files/UICC\\_41\\_Anderson-Benjamin-O.pdf](http://www.worldcancercongress.org/sites/congress/files/atoms/files/UICC_41_Anderson-Benjamin-O.pdf) - Diakses Desember 2016.
- Bustan MN (2012). *Pengantar epidemiologi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Cancer Foundation of India (2014). *Breast self exam: detect early and treat early*. Tersedia: <http://www.cancerfoundationofindia.org/cancer-information/combat-cancer/pdf/Breast%20Self%20Exam.pdf> - Diakses Maret 2017.
- Candra A (2012). Jangan takut, benjolan di payudara tak selalu kanker. *Kompas Tekno* Mei 8, 2012. Tersedia: <http://tekno.kompas.com/read/2012/05/08/14501057/jangan.takut.benjolan.di.payudara.tak.selalu.kanker> - Diakses Maret 2017.

- Charisma AN, Sibuea S, Angraini DI, Larasati TA (2014). Hubungan pengetahuan dan sikap terhadap tindakan pemeriksaan payudara sendiri (SADARI) pada wanita usia subur di Posyandu Kelurahan Kampung Baru Kecamatan Labuhan Ratu Kota Bandar Lampung Tahun 2013. Lampung, Universitas Lampung. Skripsi.
- Dandash KF, Al Mohaimeed A (2007). *Knowledge, attitude and practice surrounding breast cancer and screening in female teachers of Buraidah, Saudi Arabia*. International Journal of Health Science, 1 (1): 61-71.
- DeSantis CE, Bray F, Ferlay J, Lortet-Tieulent J, Anderson BO, Jemal A (2015). *International variation in female breast cancer incidence and mortality rates*. Cancer Epidemiol Biomarkers Prev, 24 (10): 1495-1506.
- Dumitrescu RG, Cotarla I (2005). *Understanding breast cancer risk: where do we stand in 2005?* J. Cell. Mol. Med., 9 (1): 208-221.
- Dyanti GAR, Suariyani NLP (2016). Faktor-faktor keterlambatan penderita kanker payudara dalam melakukan pemeriksaan awal ke pelayanan kesehatan. Kemas, 11 (2): 96-104.
- Ekanita P, Khosidah A (2013). Hubungan antara pengetahuan dan sikap WUS terhadap perilaku pemeriksaan payudara sendiri (SADARI). Jurnal Ilmiah Kebidanan, 4 (1): 167-177.
- Ermiah E, Abdalla F, Buhmeida A, Larbesh E, Pyrhonen S, Collan Y (2012). *Diagnosis delay in Libyan female breast cancer*. BMC Research Notes, 5:452.
- Ghazali SM, Othman Z, Cheong KC, Hock LK, Mahiyuddin WR, Kamaluddin MA, et al. (2013). *Non-practice of breast self examination and marital status are associated with delayed presentation with breast cancer*. Asian Pacific J. Cancer Prev., 14 (2): 1141-1145.
- Ginsburg O, Bray F, Coleman MP, Vanderpuye V, Eniu A, Kotha SR, et al. (2016). *The global burden of women's cancers: a grand challenge in global health*. Tersedia: [http://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(16\)31392-7/fulltext](http://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(16)31392-7/fulltext). – Diakses Februari 2017.
- Globocan (2012). *Cancer fact sheets: breast cancer*. Tersedia: <http://gco.iarc.fr/today/fact-sheets-cancers?cancer=15&type=0&sex=2>. – Diakses Desember 2016.
- Handayani DS (2008). Hubungan antara tingkat pengetahuan dan sikap dengan perilaku para wanita dewasa awal dalam melakukan pemeriksaan payudara sendiri di Kelurahan Kalangan Kecamatan Pedan Klaten. Semarang, Universitas Diponegoro. Skripsi.
- Harahap WA, Arisanty D, Khambri D, Yanwirasti, Mubarikha S (2015). Metilasi promoter gen BRCA1 dan pengaruhnya terhadap karakteristik kanker payudara premenopause sporadik etnis minang. CDK-226, 42 (3): 186-190.

- Hartmann LC, Sellers T, Frost MH, Lingle WL, Degnim AC, Ghosh K, *et al* (2005). *Benign breast disease and the risk of breast cancer*. *N. Engl. J. Med.*, 353 (3): 229-237.
- Haryono SJ, Sukasah C, Swantari NM, Manuaba TW, Bisono (2007). Payudara. Dalam: Sjamsuhidajat R, Karnadihardja W, Prasetyono TOH, Rudiman R (eds). *Buku ajar ilmu bedah*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Hawari D (2004). *Kanker payudara dimensi psikoreligi*. Jakarta: FKUI.
- Indrati R (2005). *Faktor-faktor risiko yang berpengaruh terhadap kejadian kanker payudara wanita*. Semarang, Universitas Diponegoro. Tesis.
- International Agency for Research on Cancer (2014). *World cancer report 2014*. Lyon: International Agency for Research on Cancer.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2009). *Buku saku pencegahan kanker leher rahim dan kanker payudara*. Tersedia: [http://www.pppl.depkes.go.id/\\_asset/\\_download/bukusaku\\_kanker.pdf](http://www.pppl.depkes.go.id/_asset/_download/bukusaku_kanker.pdf) - Diakses Februari 2017.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2015). *Infodatin: Stop kanker*. Tersedia: [www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodat-in-kanker.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodat-in-kanker.pdf) - Diakses Desember 2016.
- Khambri D (2015). *Hubungan ekspresi androgen reseptor dengan faktor prognostik karsinoma payudara di Sumatera Barat*. Padang, Program Pascasarjana S3 Ilmu Kedokteran Universitas Andalas. Disertasi.
- Komite Penanggulangan Kanker Nasional (2015). *Panduan penatalaksanaan kanker payudara*. Tersedia: [kanker.kemkes.go.id/guidelines/PPKPayudara.pdf](http://kanker.kemkes.go.id/guidelines/PPKPayudara.pdf) – Diakses Januari 2017.
- Kumar V, Abbas AK, Fausto N, Robbins SL, Cotran RS (2015). *The Breast*. Dalam: Kumar V, Abbas AK, Aster JC. *Robbins and cotran pathologic basis of disease, 9<sup>th</sup> edition*. Philadelphia, PA: Elsevier/Saunders.
- Latif R (2014). *Knowledge and attitude of Saudi female students towards breast cancer: a cross sectional study*. *Journal of Taibah University Medical Sciences*, 9 (4): 328-334.
- Lemlem SB, Sinishaw W, Hailu M, Abebe M, Aregay A (2013). *Assessment of knowledge of breast cancer and screening methods among Nurses in University Hospitals in Addis Ababa, Ethiopia, 2011*. *ISRN Oncology*, 4:2013.
- Loh SY, Chew SL (2011). *Awareness and practice of breast self examination among Malaysian women with breast cancer*. *Asian Pacific J Cancer Prev*, 12: 199-202.



- Lusiana D (2015). Pengetahuan wanita usia subur mengenai kanker payudara dan upaya pencegahannya di RT 14/004 Sidomulyo Kota Bengkulu. Tangerang, Universitas Pelita Harapan. Skripsi.
- Machdan AM (2016). Profil keterlambatan pasien kanker payudara stadium lanjut (cancer delay) di RSUD Dr. Soetomo Surabaya tahun 2016. Surabaya, Universitas Airlangga. Skripsi.
- Manuaba TW, Sudarsa W, de Jong W, Sukardja IDG (2007). Neoplasia. Dalam: Sjamsuhidajat R, Karnadihardja W, Prasetyono TOH, Rudiman R (eds). Buku ajar ilmu bedah. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Megawati (2012). Gambaran ketahanan hidup lima tahun pasien kanker payudara berdasarkan karakteristik demografi dan faktor klinis di Rumah Sakit Cipto Mangunkusumo tahun 2007-2010. Depok, Universitas Indonesia. Skripsi.
- MOH Malaysia (2010). *Clinical practice guideline: management of breast cancer*. Tersedia: [http://www.acadmed.org.my/view\\_file.cfm?fileid=194](http://www.acadmed.org.my/view_file.cfm?fileid=194) - Diakses Februari 2017.
- Mulyani NS, Nuryani (2013). Kanker payudara dan PMS pada kehamilan. Yogyakarta: Nuha Medika.
- National Breast and Ovarian Cancer Centre (2009). *Breast cancer risk factors: a review of the evidence*. Tersedia: [https://canceraustralia.gov.au/system/tdf/publications/breast-cancer-risk-factors-review-evidence/pdf/rfrw-breast-cancer-risk-factors-a-review-of-the-evidence\\_1.15.pdf?file=1&type=node&id=3074](https://canceraustralia.gov.au/system/tdf/publications/breast-cancer-risk-factors-review-evidence/pdf/rfrw-breast-cancer-risk-factors-a-review-of-the-evidence_1.15.pdf?file=1&type=node&id=3074) - Diakses Januari 2017.
- National Breast Cancer Coalition (2011). *Breast self-exam: position statement*. Tersedia: <http://www.breastcancerdeadline2020.org/breast-cancer-information/breast-cancer-information-and-positions/bse-position.pdf> - Diakses Februari 2017.
- National Cancer Institute (2012). *What you need to know about: breast cancer*. Tersedia: <https://www.cancer.gov/publications/patient-education/wyntk-breast.pdf> - Diakses Januari 2017.
- National Comprehensive Cancer Network (2006). *Breast cancer: treatment guidelines for patients*. Tersedia: [screening.iarc.fr/doc/Breast\\_VIII.pdf](http://screening.iarc.fr/doc/Breast_VIII.pdf) – Diakses Januari 2017.
- Neal RD, Allgar VL (2005). *Sociodemographic factors and delays in the diagnosis of six cancers: analysis of data from the 'National Survey of NHS Patients: Cancer'*. British Journal of Cancer, 92: 1971-1975.
- Nisman WA (2011). Lima menit kenali payudara anda. Yogyakarta: ANDI.

- Northern Ireland Cancer Registry (2016). Tersedia: <http://www.qub.ac.uk/research-centres/nicr/FileStore/OfficialStats2015/FACTSHEETS/Filetoupload,746048,en.pdf> – Diakses Maret 2017.
- Notoatmodjo S (2010). Metodologi penelitian kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo S (2012). Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo S (2014). Ilmu perilaku kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Okobia MN, Bunker CH, Okonofua FE, Osime U (2006). *Knowledge, attitude and practice of Nigerian women towards breast cancer: a cross-sectional study*. World Journal of Surgical Oncology, 4:11.
- Otieno ES, Micheni JN, Kimende SK, Mutai KK (2010). *Delayed presentation of breast cancer patients*. East African Medical Journal, 87 (4): 147-150.
- Pfizer (2016). *Global status of advanced / metastatic breast cancer: 2005-2015 decade report*. Tersedia: [http://www.breastcancervision.com/sites/default/files/Decade%20Report\\_Final-Linked.pdf](http://www.breastcancervision.com/sites/default/files/Decade%20Report_Final-Linked.pdf) - Diakses Desember 2016.
- Purwatiningsih T (2006). Deskripsi data rekam medis penyakit kanker payudara Rumah Sakit Kanker Dharmais pada bulan Oktober tahun 1993 sampai dengan bulan Maret tahun 2003. Bogor, Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Putri AE, 2011. Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap remaja putri tentang SADARI terhadap perilaku SADARI di KMI Diniyyah Puteri Padang Panjang Bulan Februari 2011. Jakarta, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Skripsi.
- Rasjidi I (2009). Deteksi dini dan pencegahan kanker pada wanita. Jakarta: Sagung Seto.
- Rasjidi I (2011). Buku ajar onkologi klinik. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Ribkah S (2013). Hubungan antara tingkat pengetahuan dan sikap pemeriksaan payudara sendiri (SADARI) dengan tindakan SADARI mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Manado tahun 2013. Manado, Universitas Sam Ratulangi. Skripsi.
- Rondonuwu IA, Haroen H, Wantania F (2016). Profil kanker payudara rsup prof. Dr. R. D. Kandou Manado tahun 2013 – 2014. Jurnal e-Clinic, 4:1.
- Salaudeen AG, Akande TM, Musa OI (2009). *Knowledge and attitudes to breast cancer and breast self examination among female undergraduates in a state in Nigeria*. European Journal of Social Sciences, 7 (3): 157-165.

- Sant M, Allemani C, Capocaccia R, Hakulinen T, Aareleid T, Coebergh JW, *et al* (2003). *Stage at diagnosis is a key explanation of differences in breast cancer survival across Europe*. *Int J Cancer*, 106: 416-422.
- Sari DP (2015). Hubungan pengetahuan, sikap dengan tindakan SADARI sebagai deteksi dini kanker payudara pada mahasiswi di fakultas kesehatan masyarakat Universitas Sumatera Utara tahun 2015. Medan, Sumatera Utara. Skripsi.
- Sarwono S (2007). *Sosiologi kesehatan beberapa konsep beserta aplikasinya*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Sastroasmoro S (2011). *Dasar-dasar metodologi penelitian klinis*. Jakarta: Sagung Seto.
- Savitri A (2015). *Kupas tuntas kanker payudara, leher rahim dan rahim*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press Yogyakarta.
- Segni MT, Tadesse DM, Amdemichael R, Demissie HF (2016). *Breast self-examination: knowledge, attitude and practice among female health science students at Adama Science and Technology University Ethiopia*. *Gynecol. Obstet. (Sunnyvale)* 6 (4): 368-373.
- Setiawan FS (2012). Hubungan pengetahuan dan deteksi dini (SADARI) dengan keterlambatan penderita kanker payudara melakukan pemeriksaan di RSUD Kraton Kabupaten Pekalongan. Pekalongan, STIKES Muhammadiyah Pekajangan. Skripsi.
- Setyowati I, Setiyadi NA, Ambarwati (2013). Risiko terjadinya kanker payudara ditinjau dari pengetahuan, sikap dan perilaku pencegahan. *Prosiding seminar nasional food habit and degenerative diseases*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta, pp: 81-86.
- Srivastava K, Jethani S, Kalthe B, Khilnani PS, Bhawalkar JS, Vyas Shill (2016). *Awareness of breast cancer risk factors and practice of breast self-examination among nurses of tertiary care hospital*. *Indian Journal of Forensic and Community Medicine* 3 (2): 75-78.
- Stapleton JM, Mullan PB, Dey S, Hablas A, Gaafar R, Seifeldin IA, *et al* (2011). Patient-mediated factors predicting early- and late-stage presentation of breast cancer in Egypt. *Psycho-Oncology* 20: 532-537.
- Stephens FO, Aigner KR (2009). *Basics of oncology*. New York: Springer.
- Sugiharto S (2015). Hubungan antara pengetahuan kanker payudara dengan perilaku SADARI. Surabaya, Universitas Katolik Widya Mandala. Skripsi.
- Susila, Suyanto (2014). *Metodologi penelitian cross-sectional*. Klaten: Bosscript.
- Tiolena R (2009). Faktor-faktor yang mempengaruhi keterlambatan pengobatan pada wanita penderita kanker payudara di RSUP H. Adam Malik Medan. Medan, Universitas Sumatera Utara. Skripsi.

- Wahyuni D (2015). Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap terhadap pelaksanaan SADARI pada ibu rumah tangga di kelurahan Jati. Padang, Universitas Andalas. Skripsi.
- Wawan A, Dewi M (2010). Teori dan pengukuran pengetahuan, sikap dan perilaku manusia. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Winardi J (2007). Manajemen perilaku organisasi. Jakarta: Kencana.
- World Health Organization (2006a). *Guidelines for management of breast cancer*. Egypt: World Health Organization.
- World Health Organization (2006b). *Guidelines for the early detection and screening of breast cancer*. Egypt: World Health Organization.
- Wulandari F, Ayu SM (2017). Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap dengan perilaku pemeriksaan payudara sendiri (SADARI) mahasiswi. Prosiding seminar nasional IKAKESMADA “peran tenaga kesehatan dalam pelaksanaan SDGs”. Yogyakarta: Universitas Ahmad Dahlan, pp: 137-144.
- Yip CH (2012). *Breast cancer in Asia*. Tersedia: [http://www.biosensingtech.co.uk/Events/IBST\\_Events/BC2012/Presentations/Breast%20cancer%20in%20Asia%20Cheng-Har%20Yip.pdf](http://www.biosensingtech.co.uk/Events/IBST_Events/BC2012/Presentations/Breast%20cancer%20in%20Asia%20Cheng-Har%20Yip.pdf) – Diakses April 2017.
- YKPI (2014). Tanda dan gejala kanker payudara. Tersedia: <http://pitapink-ykpi.or.id/blockquote-post/> - Diakses Februari 2017.
- Youlden DR, Cramb SM, Yip CH, Baade PD (2014). *Incidence and mortality of female breast cancer in the Asia-Pacific region*. *Cancer Biol Med*, 11 (2): 101-115.

