

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, R. d. (2013). *Kapita Selekta Kuisoner Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Arfiana, T. P. (2012). Pencegahan Dan Pengendalian Infeksi .
- Arintadewi, D. N. (2014). Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Dokter Dalam Melakukan Hand Hygiene Di RSUD Panembahan Senopati Bantul. 15.
- Budiman, A. R. (2012). *Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- DepKes. (2014). Perilaku Mencuci Tangan Pakai Sabun Di Indonesia.
- Depkes. (2007). *Profil Kesehatan Indonesai*. Jakarta.
- Deyneko, A., Cordeiro, F., Berlin, L Ben-David, D., Perma, S., &Longtin, Y.(2016). *Impact of sink location on hand hygiene compliance after care of patients with Clostridium difficile infection: a cross-sectional study. BMC Infectious Diseases, 16, 203*. Diakses 12 Juni 2016.
<http://doi.org/10.1186/s12879-016-1535-x>
- Hamadah Reem, Kharraz Raza, Alshanjity AlRabab, AlFawaz Danah, M.Eshaq Abdulaziz, Abu-Zaid Ahmed, 2015, *Hand Hygiene: Knowledge and Attitudes of Fourth-Year Clerkship Medical Students at Alfaisal University, College of Medicine, Riyadh, Saudi Arabia*
- Hassan. (2004). Kepatuhan Hand Hygiene pada Petugas Kesehatan Rumah Sakit Mitra Idaman.
- Herawati, R. (2010). *Kontrakan dan Outsourcing Harus Makin Diwaspadai*. Jakarta: Angkatan Tiga.
- Hidayat. (2006). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia: Aplikasi Konsep dan Proses Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Janah. (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penerapan Akutansi Berbasis Akrual Di Pemerintahan Daerah (Studi Di Pemerintahan Kabupaten Temanggung). *Skripsi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta* .
- Johnson, R. (2004). *Buku Praktik Kebidanan*. Jakarta: EGC.
- KBBI. (2008). *Kamus Bahasa Indonesia* . Jakarta : Departemen Pendidikan Nasional.
- Kusuma, A. K. (2015). Efektivitas Pelatihan Cuci Tangan Terhadap Angka Kejadian Sakit Pada Siswa SD Tlogo Gugus Imbas III Kasihan Bantul Yogyakarta. *Skripsi* .

- Maulana, J. (2009). *Promosi Kesehatan*. Jakarta: ECG .
- Nilamsari, L. (2015). Efektivitas Pemberian Simulasi Hand Hygiene Terhadap Kepatuhan Hand Hygiene Petugas Non Medis Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Unit 2.
- Notoadmojo, S. (2005). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2012). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2011). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka ipta.
- Pfäfflin, F., Tufa, T. B., Getachew, M., Nigussie, T., Schönfeld, A., Häussinger, D., ... Schmidt, N. (2017). Implementation of the WHO multimodal Hand Hygiene Improvement Strategy in a University Hospital in Central Ethiopia. *Antimicrobial Resistance and Infection Control*, 6, 3. <http://doi.org/10.1186/s13756-016-0165-9>
- Raco, R. (2010). *Metode Penelitian Kualitatif Jenis, Karakteristik, dan Keunggulan*, . Jakarta: Grasindo.
- Robbins, S. P. (2008). Perilaku Organisasi (Organization Behaviour). Dalam S. P. A. Jakarta: Salemba Empat.
- Rohani, H. (2010). *Panduan Praktik Keperawatan Nosokomial*. Yogyakarta: Citra Aji Parama.
- Rohani, H. S. (2010). *Panduan Praktik Keperawatan Nosokomial*. Yogyakarta: PT Citra Parama.
- Sastroasmoro, S., & Ismael, S. (2011). *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis* . Jakarta: CV.Sagung Seto.
- Setianingsih, I. (2015). Prevalensi, Agen Penyebab, dan Analisis Faktor Resiko Infeksi Tinea unguium pada Peternak Babi di Kecamatan Tanah Siang, Provinsi Kalimantan Tengah. *Jurnal Buski* , 159.
- Sugiyono. (2007). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA.
- Tambusai, M. (2005). OUTSOURCING.
- USA, U. T. (2008). inverse correlation between level of professional education and rate of handwashing compliance in a teaching hospital. *infect control hosp epidemiol* .
- WHO. (2012). *Guideline Hand Hygiene* .
- WHO. (2009). *Guidelines on Hand Hygiene in Health Care*. Geneva: WHO Press.