

## BIBLIOGRAPHY

- Al Ihsan hospital (2013). Rencana Strategis. Rumah Sakit Umum Daerah Al Ihsan.
- Beveridge, C. (2006). Guideline for IT Management: Aligning IT with Business Strategy. National Computing Centre Publication, 273.
- Chaczko, Zenon et al. "Smart Hospital Management System: An Integration Of Enterprise Level Solutions Utilising Open Group Architecture Framework (TOGAF)". 2010 3rd International Conference on Computer Science and Information Technology (2010).
- Federation of EA Professional Organizations. (2013). Common Perspectives on Enterprise Architecture, Architecture and Governance Magazine, 9-4.
- Leksana, Rinaldi Harry. (2016). Perancangan Enterprise Architecture Pada Bidang Niaga Dan Pelayanan Pelanggan PT PLN Distribusi Jawa Barat Menggunakan Framework TOGAF ADM. Bandung: Universitas Telkom.
- Ontoreza, Afrianda Gaza. (2016). Analisis Dan Perancangan Enterprise Architecture Fungsi Bisnis Pengendalian Dan Evaluasi Pembangunan Pada Badan Perencanaan Dan Pembangunan Daerah (BAPPEDA) Provinsi Jawa Barat Menggunakan Framework TOGAF ADM. Bandung: Universitas Telkom.
- Peraturan Menteri Kementerian Kesehatan Nomor 56 Tahun 2014. (2014). Klasifikasi Dan Perizinan Rumah Sakitt, At: <http://peraturan.go.id/permen/kemenkes-nomor-56-tahun-2014.html>., download(diturunkan/diunduh) pada 9 November 2016

Roach, T. (2011). CAPSICUM - A Semantic Framework For Strategically Aligned Business Architecture. Australian School of Business, UNSW. 44 - 45.

Rumah Sakit Umum Daerah AL-IHSAN. (2016). [Rsudalihsan.jabarprov.go.id](http://rsudalihsan.jabarprov.go.id),  
<http://rsudalihsan.jabarprov.go.id/profil.php>,  
download(diturunkan/diunduh pada 9 November 2016