
REFERENSI

<http://digilib.uinsby.ac.id/8818/5/bab2.pdf>

<http://e-journal.uajy.ac.id/8467/7/TA613714.pdf>

http://eprints.ums.ac.id/26704/2/04._BAB_I.pdf

http://etheses.uin-malang.ac.id/1278/7/08660040_Bab_2.pdf

https://www.facebook.com/pg/PESANTREN-AL-ISHLAH-TAJUG-349947335384/about/?ref=page_internal

<http://pendis.kemenag.go.id/file/dokumen/pontrenanalisis.pdf>

http://www.academia.edu/3848562/TEORI_DAN_TEORI_ARSITEKTUR

http://lib.itenas.ac.id/kti/wp-content/uploads/2013/11/Kajian-tatanan-massa-bentuk_bangunan-thdp-konsep-ekologi-Griyo-Tawang1.pdf

Ernest, Neufert Sjamsu, Amril Data Arsitek jilid 1 edisi kedua hal.140-144

D.K. Ching, Francis 2009. Bentuk, Ruang, dan Tataan. Jakarta; Erlangga

D.K. Ching, Francis. 1973. Arsitektur Bentuk, Ruang dan Susunannya, Jakarta: Erlangga.

<http://gardakaka1987.blogspot.co.id/2012/03/pola-massa-bangunan.html>

<https://bimbelgontor.com/program/gontor-asrama-atau-penjara/>

<http://www.al-zaytun.sch.id>

<https://id.climate-data.org/location/625309/>

<https://meneerpanqi.blogspot.co.id/2015a/12/rumah-gribig-rumah-khas-dari-Indramayu.html>

<https://ellhasya.wordpress.com/2016/02/18/sejarah-singkat-pesantren/>

<https://pesantrenmodernsahid.or.id/>