

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni. 2012. The Austronesian Migration Hypothesis as Seen from Prehistoric Settlements on the Karama River, Mamuju, West Sulawesi. *Unpublished thesis for the degree of Doctor of Philosophy*. Canberra: The Australian National University.
- Bellwood, P. (2007). *Prehistory of the Indo-Malaysian Archipelago*. Sydney: ANU E Press.
- Fakhri, Suryatman, B. Hakim dan R. Sardi. 2015. *Exploration of prehistoric sites in the Karama watershed, West Sulawesi, Indonesia*. Journal of Indo-Pacific Archaeology 39:18–25.
- Hakim, Budianto dan Suryatman. 2012. *Eksistensi Penutur Austronesia di Situs Kamansi Kalumpang*, Kabupaten Mamuju, Sulawesi Barat. Makassar : Balai Arkeologi Makassar.
- Hasanuddin. 2013 Laporan Penelitian Arkeologi Situs Neolitik Mallawa Maros, Sulawesi Selatan. *Laporan penelitian*. Makassar : Balai arkeologi Makassar.
- Muda, Khadijah Thahir. 2016. *Bentuk Dan Teknologi Gerabah Di Situs Delubang Dan Toroan Pulau Madura*. Makassar: Departemen Arkeologi Universitas Hasanuddin
- Nasruddin. 2003. *Menengok Kampung Neolitik Minanga Sipakko di Pedalaman Kalumpang*. Makassar : Balai Arkeologi Makassar. 27-34
- Pradipta, Riana. 2018. Gerabah dari Situs-Situs Di Wilayah Hilir dan wilayah tengah DAS Karama, Sulawesi Barat: Perbandingan Berdasarkan Komposisi Bahan. Skripsi. Yogyakarta : Program Studi Arkeologi Fakultas Ilmu Budaya Universitas Gajah Mada
- Purnama, Arisal. 2015. Bentuk Wadah dan Motif Hias Tembikar di Situs Sakkarra di Kecamatan Bonehau Sulawesi Barat. Skripsi. Makassar: Fakultas Ilmu Budaya Departemen Arkeologi Universitas Hasanuddin.

- Ratman N. dan Atmawinata S. 1993. *Geologi Lembar Mamuju, Sulawesi*. Departemen Pertambangan dan Energi Direktorat Jenderal Geologi dan Sumberdaya Mineral. Bandung: Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi. 45-70
- Sampotang, Armstrong. 2012. Struktur geologi sulawesi. Bandung: Perpustakaan Sains Kebumian Institut Teknologi Bandung.
- Shepard, Anna O. 1956. Ceramics for the Archaeologist. Washington, D. C.: Publication 609 Carnegie Institution of Washington.
- Simanjuntak, Ricky M.B. 2009. Ragam Hias Sa Hyun-Kalanay Pada Tembikar Situs Minanga Sipakko, Kecamatan Kalumpang, Kabupaten Mamuju, Provinsi Sulawesi Barat. Skripsi. Depok: Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya Program Studi Arkeologi Universitas Indonesia.
- Simanjuntak, Truman. 1994-1995. Aspek-aspek arkeologi indonesia no 17. Jakarta: Pusat Penelitian Arkeologi Nasional.
- Somba, Nani. 2001. *Situs, Budaya, dan Strategi Pengembangan Penelitian Neolitik di Sulawesi Selatan*. Makassar: Balai Arkeologi Makassar. 105-117
- Suryatman. et al. 2018. *Prehistoric occupation at Sakkarra Site as early metal phase tradition and neolithic culture along the karama drainage, West Sulawesi*. Kapata Arkeologi. 157-158
- Suryatman, B. Hakim, dan Fakhri. 2018. *The Sakkarra site: New data on prehistoric occupation from the Metal Phase (2000 BP) along the Karama drainage, West Sulawesi*. Terra Australis 48. 207-221.
- Tim Penelitian BALAR Sulawesi Selatan. 2016. Laporan Penelitian Ekskavasi Tahap II Situs Sakkarra di Das Karama, Kabupaten Mamuju. *Laporan penelitian*. Makassar: Balai Arkeologi Sulawesi Selatan.

Tim Penelitian BALAR Sulawesi Selatan 2017. Laporan Penelitian Ekskavasi Tahap III Situs Sakkarra di DAS Karama, Kabupaten Mamuju Hunian Budaya Prasejarah Austronesia Fase Logam. *Laporan penelitian*. Makassar: Balai Arkeologi Sulawesi Selatan.

Winarno, Tri. *et al.* 2017. *Identifikasi Jenis dan Karakteristik Lempung di Perbukitan Jiwo, Bayat, Klaten dan Arahannya sebagai Bahan Galian Industri.* Semarang: Departemen Teknik Geologi, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro. 65-70