

Jurnal Arkeologi Malaysia, 25, 2012

Penemuan Arkeologi Terkini Di Pahang

oleh

YUNUS SAUMAN SABIN dan JAMAIDAH SAMAH***

Pengenalan

Artikel ringkas ini merupakan laporan kepada penemuan arkeologi terkini di Pahang yang dilakukan oleh pensyarah dari Jabatan Sejarah, UPSI pada bulan Mei 2008 dengan dibantu oleh seorang guru dari SMK Panglima Garang Abdul Samad, Benta. Adalah diharapkan agar artikel ini nanti akan menjadi panduan kepada para arkeologis termasuk penulis sendiri untuk menjalankan kajian lanjutan pada masa akan datang. Selain daripada itu artikel ini juga diharapkan dapat menyumbang kepada pengetahuan kita terhadap perkembangan kebudayaan prasejarah di Pahang khususnya dan Malaysia amnya.

Laporan ini dianggap penting kerana dalam kajian arkeologi terdahulu di Pahang, belum ada satupun catatan yang menyentuh tentang kawasan kampung Jeransang-Sempadan dalam daerah Lipis dan Jerantut. Kajian arkeologi terkini di Pahang yang dilakukan oleh Zulkifli Jaafar juga tidak menyentuh tentang kawasan tersebut (Zulkifli Jaafar, 2001). Begitu juga dengan kajian-kajian yang dilakukan oleh arkeologis barat pada zaman kolonial (Linehan, W., 1928, Evans, 1931 dan Tweedie, M.W.F., 1947) termasuklah juga beberapa siri laporan arkeologi terkini yang dilakukan oleh Adi Taha dari tahun 1976 hingga 1993 turut tidak menyentuh penemuan yang dikemukakan ini (Adi Taha, 1983, 1987, 1989, 1991 dan 1993).

Beberapa siri kajian arkeologi yang dilakukan oleh pasukan penyelidik dari

* Pensyarah di Jabatan Sejarah, Fakulti Sains Sosial, Universiti Pendidikan Sultan Idris.

** Guru di Sek. Men. Keb. Panglima Garang Abdul Samad, Benta, Kuala Lipis, Pahang.

Jabatan Muzium dan Antikuti (sekarang Jabatan Muzium Malaysia) dengan kerjasama Universiti Malaya (Ahmad Hakimi, 1991) dan kemudian dengan UKM dari tahun 1991 hingga 1998 di beberapa buah tapak batu pelindung di Kompleks Kota Gelanggi, Jerantut juga tidak menyentuh tentang tapak di Kampung Jeransang walaupun jaraknya hanya 70 kilometer sahaja. Survei arkeologi yang dilakukan oleh Adi Taha terhadap tapak Gua Bama di Kuala Lipis juga tidak menyentuh tapak Kampung Jeransang ini meskipun jarak antara keduanya juga hanya 65 kilometer sahaja. Ini mungkin berlaku kerana kecenderungan penyelidik-penyeleidik tersebut untuk melihat tapak-tapak gua sahaja yang lebih mudah ditemui dan mengabaikan kajian terhadap tapak-tapak terbuka yang lebih sukar ditemui.

Penemuan tapak terbaru ini juga berkemungkinan mempunyai signifikan yang penting kepada landskap arkeologi tanah air pada masa akan datang kerana tapak ini merupakan tapak kawasan terbuka dan tidak banyak tapak terbuka pada zaman prasejarah yang ditemui di Malaysia. Kalau merujuk kepada Pahang, hanya 4 kawasan sahaja yang telah dilaporkan mempunyai tinggalan prasejarah di tapak terbuka iaitu di Ulu Tembeling (Linehan, 1928 dan Evans, 1931), Kampung Tersang, Raub (Leong Sau Heng, 1997), Padang Tengku (Tweedie, M.W.F., 1947) dan Kuantan (Adi Taha, 1983). Daripada empat tapak tersebut hanya tapak Ulu Tembeling sahaja yang mempunyai data yang agak baik sementara tapak di Raub dan Kuantan merupakan tapak penemuan tidak sengaja sahaja. Tapak di Padang Tengku umpsamanya, hanya ditemui selepas adanya aktiviti pengorekan untuk tujuan perlombongan. Justeru ia tidak banyak menyumbang kepada data arkeologi. Selain daripada itu, kebanyakkan tapak arkeologi di Pahang dan di Malaysia merupakan tapak gua atau batu lindungan seperti Gua Kechil (Dunn, F.L., 1964 dan Medway, 1969), Gua Bukit Chintamani (Tweedie, 1936 dan Collings, 1937), Gua Kota Tongkat (Ahmad Hakimi, 1991), Gua Kota Balai (Adi Taha, 1981) dan Gua Angin di Kompleks Kota Gelanggi (Zulkifli Jaafar, 1998), Gua Tok Long di Kompleks Gunung Senyum, Gua Luas di Ulu Tembeling, Gua Bukit Choras, Gua Panching Gua Sagu, dan Gua Tenggek (Zuraina Majid et. al, 1998).

Latar Belakang Tapak dan Penemuan

Lokasi 1 – Kampung Sempadan

Tapak ini terletak di kawasan sempadan antara daerah Jerantut dan Lipis sebab itulah kawasan ini dinamakan sebagai Kampung Sempadan. Walau bagaimanapun kawasan ini dikongsi bersama oleh penduduk Kampung Jeransang yang berada dalam daerah Lipis. Oleh itu, untuk merujuk kepada tapak ini, penulis akan menggunakan nama Jeransang-Sempadan. Tapak ini berkedudukan pada titik N 04° 00.107' dan E 102° 06.071' berdasarkan kepada alat GPS-Garmin siri GPSmap 60CSx. Terletak hanya 1 kilometer dari jalanraya utama yang menghubungkan pekan Benta dan Jerantut, tapak ini terletak berhampiran dengan aliran anak Sungai Sepan yang berulukan Bukit Tajam dan mengalir ke Sungai Jelai yang juga

merupakan cabang kepada Sungai Pahang. Permukaan mukabumi di tapak penemuan ini adalah rata tetapi terdapat satu anak bukit kecil di bahagian baratnya sementara di bahagian timurnya adalah anak sungai dengan jarak 20 meter. Lokasi penemuan artifak yang dimaksudkan ini boleh dicapai dengan kenderaan biasa tetapi terpaksa berjalan kaki sejauh 100 meter.

Pada asalnya tapak ini merupakan sebuah kebun buah-buahan yang dimiliki oleh En. Samah bin Mat Noh tetapi diterangkan untuk penanaman kelapa sawit. Dalam proses penggalian parit dengan menggunakan jentera jengkaut bagi tujuan menghalang binatang daripada memasuki kebun, ketika itulah beberapa artifak terkeluar dan kita berasas baik kerana salah seorang daripada penulis ini (Jamaidah Samah) menyedari penemuan artifak tersebut. Hasil dari pemerhatian lanjut, kami mendapati bahawa terdapat dua artifak dari jenis beliung batu berasah yang masih melekat pada dinding parit yang digali. Artifak tersebut berada pada kedudukan 1 meter dari permukaan asal tanah. Sementara di bahagian dasar parit sedalam 2 meter itu terdapat ketulan-ketulan tanah yang terbakar tetapi bukan tembikar. Berkemungkinan ia adalah kesan pembakaran tetapi kami masih belum dapat mengesan kesan abu kerana kami tidak menjalankan galicari arkeologi. Malangnya sebahagian daripada ketulan tanah terbakar itu telahpun terkeluar akibat daripada penggalian parit tersebut.

Apa yang menarik pada tapak ini ialah, walaupun tapak ini berhampiran dengan anak sungai tetapi tidak ada tanda yang menunjukkan bahawa ia pernah menjadi laluan sungai pada masa dahulu. Bermakan bahawa ia sememangnya merupakan sebuah tapak yang belum terganggu. Oleh itu, mungkin aliran anak sungai tersebut bukan di situ ataupun dasarnya lebih dalam lagi pada ketika kawasan itu dihuni oleh masyarakat prasejarah.

Setelah kami meneliti sepanjang parit yang digali, kami telah menemui satu lagi alat batu kira-kira 30 meter ke utara dari lokasi penemuan pertama. Kira-kira 50 meter ke barat daya lokasi yang pertama juga telah ditemui beberapa serpihan batu berlubang yang dipercayai digunakan sebagai gelang batu tetapi masih belum disiapkan ataupun telah dibuang kerana tidak sesuai. Lokasi yang ketiga ini terletak di atas bukit kira-kira 5 meter lebih tinggi daripada paras penemuan yang pertama dan kedua. Tiga titik penemuan dalam lingkungan kawasan seluas 60 meter diameter ini memungkinkan satu kawasan aktiviti yang besar ataupun titik penemuan itu hanya disebabkan oleh gangguan semasa. Lantas kami memikirkan bahawa bukit kecil itu mempunyai signifikan kepada tapak tersebut. Walau bagaimanapun, pemerhatian terhadap permukaannya tidak menemui apa-apa petunjuk. Justeru galicari percubaan amat perlu ditapak ini untuk mendapatkan data-data yang lebih meyakinkan.

Lokasi 2 – Kg Jeransang

Lokasi penemuan yang kedua ini terletak dalam Kampung Jeransang iaitu di tanah kepunyaan En. Baseri. Kawasannya agak berbukit. Artifak ini juga kami

temui selepas tanah ini diterangkan untuk penenaman semula anak getah. Survei di keseluruhan kebun yang diterangkan seluas 4 ekar itu tidak menemukan apa-apa artifak lain selain 2 butir batu berasih yang diperbuat daripada batu sungai. Artifak ini juga ditemui dalam keadaan yang terganggu dan tidak mempunyai data konteks. Terdahulu dari penemuan ini, telah ditemui satu artifak zaman logam iaitu ‘tulang mawas’ kira-kira 50 meter dari penemuan alat batu ini. Artifak ini ditemui oleh En. Khalib bin Samah pada tahun 1986 sewaktu membersihkan kebunnya yang bersebelahan dengan tanah En. Baseri ini. Kami telahpun membuat survei permukaan di lokasi penemuan pada tahun 2009 tetapi keadaan kebun getah yang semak menjadikan ia sukar dilakukan secara sempurna. Oleh itu kami tidak menemui sebarang artifak lain dan tidak ada juga tanda yang menunjukkan tapak tersebut sebagai tapak kubur. Walau bagaimanapun kami berpendapat bahawa penemuan artifak ini penting dan mempunyai signifikan kepada pembahasan zaman logam di Malaysia.

Memandangkan artifak ini ditemui secara tidak sengaja maka tidak banyak maklumat yang dapat diperkatakan berkaitan dengannya. Walau bagaimanapun ada beberapa maklumat yang mungkin boleh dihubungkaitkan dengan penemuan ini. Kawasan kampung Jeransang-Sempadan ini merupakan bekas tapak melombong emas pada zaman dahulu. Menurut En. Samah bin Mat Noh, tidak diketahui sejak bilakah aktiviti melombong emas secara tradisional dijalankan di kampung tersebut tetapi aktiviti tersebut masih dijalankan sehingga penghujung kurun ke-19. Malah sehingga kini, kesan aktiviti pengorekan untuk perlombongan emas masih boleh dilihat. Penduduk kampung yang berusia 85 tahun ini juga menyebutkan bahawa Sungai Sepan pada awal kurun ke-20 masih bersaiz besar sehingga membolehkan penggunaan perahu untuk mengangkut hasil perlombongan.

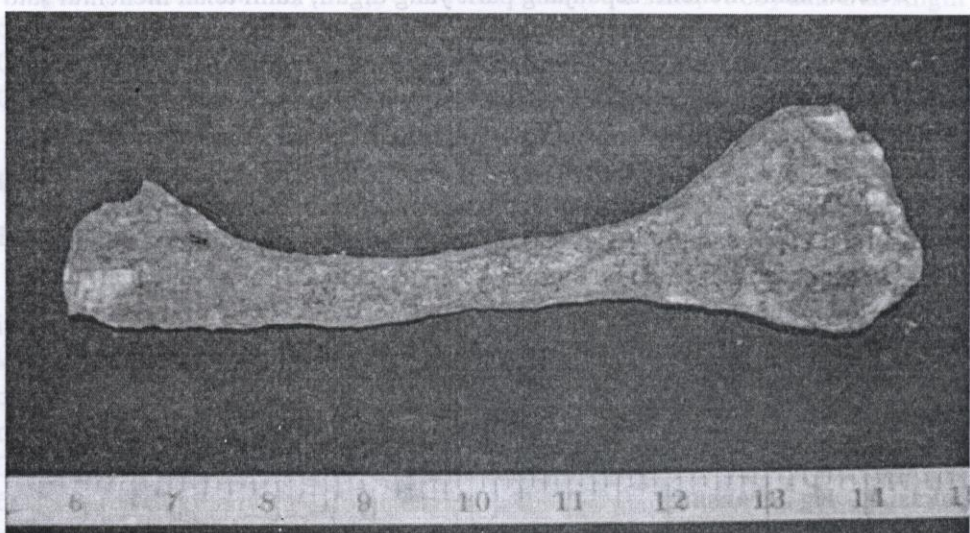


Foto 1: Pandangan atas artifak tulang mawas di Kampung Jeransang.

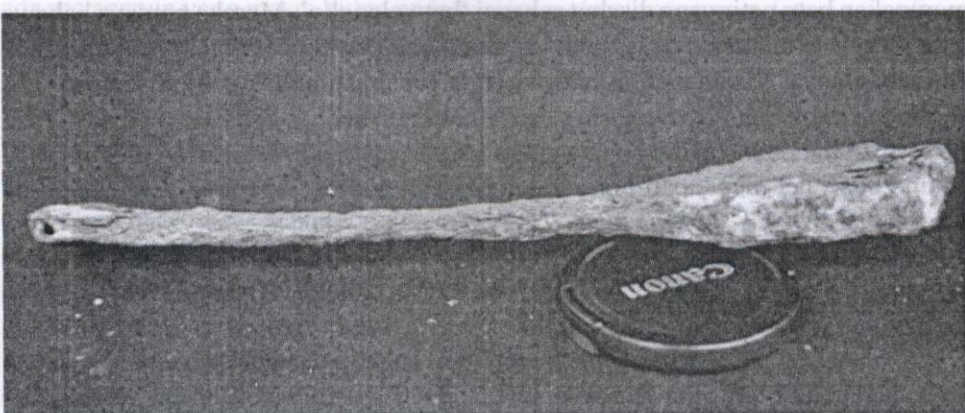


Foto 2: Pandangan sisi artifik tulang mawas di Kampung Jeransang.

Artifik dan beberapa kemungkinan

Antara artifik yang ditemui ialah satu alat batu berepih jenis sumatralith iaitu direpih di kedua-dua permukaan batu, 3 alat batu sisa repihan yang dibentuk menjadi seperti mata anak panah atau mata lembing yang pendek. Sementara satu lagi merupakan alat batu pengikis. Satu batu sungai berbentuk panjang dan licin secara semulajadi dan bukan kerana diasah. Satu batu pebel sungai yang telah diketuk dan pecah tetapi tidak dijadikan sebagai alat batu dan satu lagi ialah batu kerikil sungai jenis kuarza seperti yang seringkali digunakan untuk menggilap tembikar. Kira-kira 100 meter ke atas anak bukit yang dimaksudkan, ditemui satu keping alat batu nipis yang telah diasah daripada jenis batu lumpur. Pada awalnya, kami menyangka ia adalah serpihan daripada batu teras tetapi penelitian lanjut mendapatkan bahawa ia adalah alat batu yang digunakan untuk membuat gelang. Ini berdasarkan kepada 2 kesan tebukan secara gerudi pada kepingan batu tersebut tetapi masih belum siap dan pecah.

Selain daripada alat batu, ditemui juga 2 kepingan serpihan tembikar yang sangat kasar dengan saiz yang kecil. Pemerhatian awal terhadap tembikar tanah tersebut mendapatkan bahawa ia tidak mempunyai corak dan teksturnya juga sangat kasar (kandungan pasir kuarza terlalu banyak) merupakan sebahagian daripada bahagian leher tembikar dan saiznya agak kecil. Walau bagaimanapun, agak sukar untuk menentukannya kerana keadaannya yang terlalu uzur.

Selain daripada artifik yang kami temui melalui kerja lapangan, terdapat juga artifik yang telah sedia ditemui oleh penduduk kampung iaitu Pn. Aminah binti Mahmud (arwah). Artifik tersebut merupakan sejenis kapak batu bergilap dan ditemui secara tidak sengaja. Ia kemudiannya dilaporkan kepada kami sewaktu temubual dengannya pada tahun 2008 yang lalu. Menurut beliau, artifik tersebut ditemui sewaktu membersihkan kebunnya pada awal 80an dahulu. Walau bagaimanapun ia tidak dihiraukan kerana mereka mempercayai bahawa batu tersebut

merupakan batu petir yang disebut sebagai ‘batu plangko’. Mereka percaya bahawa batu seperti itu merupakan gigi petir yang muncul sewaktu petir menghentam pokok dan sebagainya. Malah batu itulah yang menyebabkan pokok yang disambar petir pecah dan tumbang. Kepercayaan seperti ini sangat meluas di kalangan masyarakat Melayu tradisional. Ini kerana sewaktu kajian lapangan kami di Ulu Slim pada tahun 2005 juga mendapati masyarakat Melayu di sana juga mempercayai cerita yang sama.

Pandangan dan Kesimpulan

Secara keseluruhannya, kami berpendapat bahawa dari segi penzamanan, tapak ini berada pada zaman penghujung Hoabinhian dan awal Neolitik. Ini kerana alat-alat batu daripada sisa repihan itu lebih halus berbanding dengan alat-alat batu berasih yang biasanya ditemui di tapak hoabinhian yang lain di negara ini. Tambahan pula, ditemui juga serpihan tembikar tanah pada jumlah yang sedikit dan keadaannya yang terlalu kasar. Satu artifak yang masih tertinggal pada dinding parit yang digali itu pula mungkin sebahagian daripada beliung batu berasah. Walau bagaimanapun ini semua adalah kemungkinan sahaja kerana penemuan artifak itu bukan dalam kontekstualnya atau secara insitu. Oleh itu sama ada kesemua artifak itu berada pada satu lapisan yang sama atau pada lapisan yang berbeza, tidak dapat dipastikan. Cuma, apa yang nyata kedudukan kesan bakaran pada tanah yang terkeluar itu berada pada lapisan yang paling bawah setakat ini kerana sisanya masih ada di dasar parit yang ditinggalkan. Dari segi keluasan kawasan tapak, ada kemungkinan kawasannya besar dan melebihi 100 meter persegi kerana 50 meter ke utara penemuan kesan bakaran tanah itu atau ke hilir Sungai Sepan, ditemui juga serpihan alat batu seperti yang dilaporkan di atas.

Dari segi fungsi tapak, berkemungkinan bahawa tapak ini merupakan tapak petempatan dan bukannya tapak perkuburan berdasarkan kepada penemuan kesan tanah terbakar yang diduga sebagai bekas dapur atau paling tidak ada aktiviti pembakaran. Walau bagaimanapun, masih belum ditemui sisa-sisa makanan kerana masih belum ada penggalian yang sempurna dan mungkin juga disebabkan oleh kerosakan. Memandangkan kawasan persekitarannya adalah kawasan lembah sungai dan berdekatan pula dengan aliran sungai pada hari ini, mungkin penduduk yang menghuni kawasan ini mengamalkan aktiviti pertanian dan ini semua boleh dibuktikan dengan kajian dan analisis yang lebih lanjut dan sistematik pada masa akan datang.

Penemuan alat besi bersoket daripada jenis tulang mawas di Kampung Jeransang juga merupakan satu penemuan baru yang signifikan kepada latar belakang sejarah di kawasan tersebut. Meskipun penemuan ini tidak mempunyai data konteks yang jelas tetapi senario yang berlaku di kawasan tersebut boleh membantu untuk menghuraikan sebab-musabab kehadirannya dan juga fungsinya. Kawasan kampung Jeransang merupakan kawasan perlombongan emas pada zaman dahulu. Walaupun aktiviti perlombongan ini sudah tidak dijalankan lagi dan tidak

ada sesiapapun yang masih hidup pada hari ini melalui zamannya, tetapi sejarahnya masih disebut-sebut oleh generasi awal kurun ke-20 yang masih hidup pada hari ini. Menurut mereka, kisah melombong emas di kawasan tersebut masih hangat diperkatakan orang pada tahun 30an walaupun pada waktu tersebut kegiatan melombong sudah tidak dijalankan. Mereka menduga bahawa aktiviti tersebut mungkin berakhir pada awal kurun ke-19 lagi.

Pada hari ini kesan pengorekan untuk mendapatkan emas masih boleh dilihat. Menurut En. Samah bin Mat Noh lagi, sistem yang digunakan ialah dengan melampan dan mendulang. Parit yang bertingkat-tingkat seperti tangga dibina untuk menyaring emas dengan menggunakan air. Saringan terakhir akan didulang untuk mendapatkan butiran emas yang sebenar. Daripada wujudnya aktiviti melombong emas ini, sebuah pusat perdagangan telah diwujudkan yang disebut sebagai Bandar dan nama tersebut masih digunakan sehingga ke hari ini walaupun ia tidak lagi berfungsi sebagai bandar.

Kami percaya bahawa dengan adanya kajian yang lebih sistematik pada masa akan datang, tapak ini akan memberi sumbangan yang besar kepada pengetahuan kita terhadap kebudayaan zaman prasejarah terutamanya kebudayann Hoabinhian yang masih menjadi polemik di kalangan ahli arkeologis. Begitu juga dengan zaman logam di Malaysia dan zaman sejarah awal yang masih belum terhirai dengan jelas di Malaysia terutamanya kehadiran objek-objek logam dan fungsinya. Kawasan yang terpencil seperti Jeransang-Sempadan ini bukannya tidak mempunyai sejarah tetapi memandangkan tidak ada rekod yang mencatatkan perkembangan sejarahnya maka kawasan yang mempunyai peristiwa penting akan terus dilihat sebagai tidak bersejarah. Justeru kajian dari pelbagai disiplin, bermula dengan disiplin arkeologi dan kemudiannya sejarah lisan dilihat boleh digunakan untuk merekonstruksi perkembangan sejarah di kawasan ini untuk dilihat dalam konteks perkembangan sejarah awal di Malaysia.



Foto 3: Artifak daripada sisa repihan yang bersaiz antara 5 – 10 sm. (depan).



Foto 4: Artifak daripada sisa repihan yang bersaiz antara 5 – 10 sm. (belakang).



Foto 5: Kepingan batu yang mempunyai kesan tebukan dahulu (mungkin dipercaya untuk dibuat gelang) tetapi tidak siap.

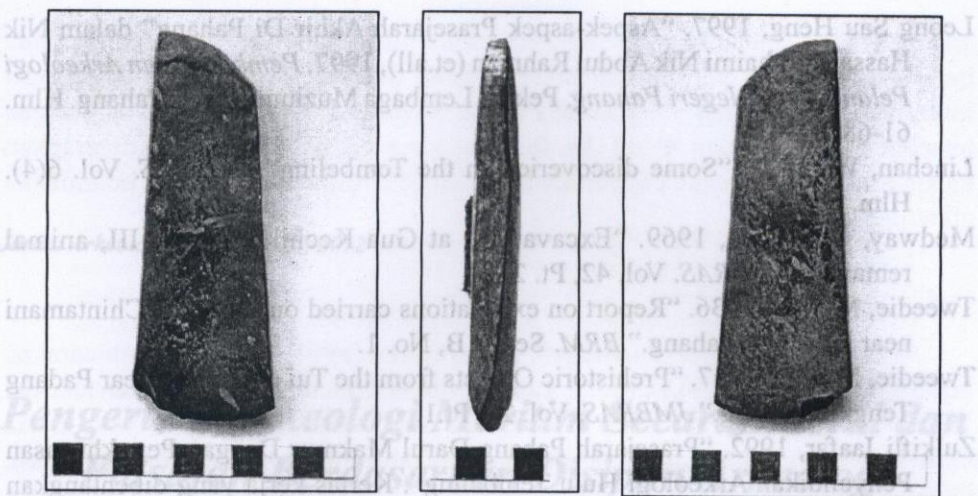


Foto 6: Kapak batu bergilap yang dijumpai secara tidak sengaja di Kampung Jeransang oleh Aminah binti Mahmud (arwah) sewaktu kerja-kerja membersihkan kebunnya pada tahun 80-an.

Bibliografi

- Adi Hj. Taha, 1983. "Recent Archaeological Discoveries In Peninsular Malaysia 1976-1982". *JMBRAS*. Vol. 56 (1). Hlm. 47-63.
- Adi Haji Taha, 1987. "Recent Archaeological Discoveries In Peninsular Malaysia 1983-1985". *JMBRAS*. Vol. 60 (1). Hlm. 27-44.
- Adi Haji Taha, 1989. "Archaeological, prehistoric, protohistoric and historic study of the Tembeling Valley, Pahang, West Malaysia". *Jurnal Arkologi Malaysia*. Vol. 2. Hlm. 27-44
- Adi Haji Taha, 1991. "Archaeological Discoveries In Peninsular Malaysia 1987-1990". *JMBRAS*. Vol. 64 (1). Hlm. 75-96.
- Adi Haji Taha, 1993. "Recent Archaeological Discoveries In Peninsular Malaysia 1991-1993". *JMBRAS*. Vol. 66 (1). Hlm. 67-83.
- Ahmad Hakimi bin Khairuddin, 1991. A Review of the Material Culture of the Pre-Metallic Prehistoric Peoples of West Malaysia. Tesis M.A yang tidak diterbitkan, Wichita State University, Wichita, Kansas.
- Collings, H.D., 1937. "Notes on tools from Bukit Chintamani, Pahang." *BRM*. Series B, Vol. 1, No.2.
- Dunn, F.L., 1964. "Excavation at Gua Kecil, Pahang". *JMBRAS*. Vol. 37(2). Hlm. 87-124.
- Evans, I.H.N., 1931. "Excavation at Nyong, Tembeling River, Pahang." *FMJ*. Vol. 15. Pt. 2.

- Leong Sau Heng, 1997. "Aspek-aspek Prasejarah Akhir Di Pahang" dalam Nik Hassan Shuhaimi Nik Abdul Rahman (et.all), 1997. *Pembangunan Arkeologi Pelancongan Negeri Pahang*. Pekan: Lembaga Muzium Negeri Pahang. Hlm. 61-68.
- Linehan, W., 1928. "Some discoveries on the Tembeling". *JMBRAS*. Vol. 6(4). Hlm. 66-77.
- Medway, G.G. Lord, 1969. "Excavations at Gua Kechil, Pahang; III, animal remains." *JMBRAS*. Vol. 42, Pt. 2.
- Tweedie, M.W.F., 1936. "Report on excavations carried out in Bukit Chintamani near Bentong, Pahang." *BRM*. Series B, No. 1.
- Tweedie, M.W.F., 1947. "Prehistoric Objects from the Tui gold mine near Padang Tengku, Pahang." *JMBRAS*. Vol. 20. Pt.1.
- Zulkifli Jaafar, 1992. "Prasejarah Pahang Darul Makmur Dengan Pengkhususan Penyelidikan Arkeologi Hulu Tembeling". Kertas kerja yang dibentangkan pada Seminar Sejarah Negeri Pahang pada 16-19 April.
- Zulkifli Jaafar, 2001. Masyarakat Hoabinhian-Neolitik Gunung Senyum, Pahang: Masyarakat Memburu dan Mengumpul Makanan, Tesis Sarjana, ATMA, UKM.
- Zuraina Majid, Ang Bee Huat & Jeffrie Ignatius, 1998. "Late Pleistocene-Holocene Sites in Pahang: Excavation on Gua Sagu and Gua Tengkek." *Malaysia Museums Journal*. Vol. 34.