

BAB IV

PENUTUP

4.1.Kesimpulan

Setelah melakukan penelitian dapat disimpulkan bahwasannya penelitian ini bertujuan untuk mendokumentasikan serta mengklasifikasikan jenis dan kategori teka-teki Minangkabau di Kabupaten Agam. Dari 16 Kecamatan yang ada di Kabupaten Agam, peneliti mendapatkan masing-masing 5 data di setiap Kecamatan dengan satu informan, berikut data wilayahnya yaitu: 1) Tanjung Mutiara; 2) Lubuk Basung; 3) Ampek Nagari; 4) Tanjung Raya; 5) Matur; 6) IV Koto; 7) Malalak; 8) Banuhampu; 9) Sungai Pua; 10) Ampek Angkek; 11) Candung; 12) Baso; 13) Tilatang Kamang; 14) Kamang Magek; 15) Palembayan; 16) Palupuh.

Dari 80 data tersebut diklasifikasikan berdasarkan sifat ada tujuh kategori umum yaitu: 1) persamaan dengan makhluk hidup, terdapat 13 data 2) persamaan dengan binatang, terdapat 16 data, ditambah 1 data yang dipersamakan ke dalam persamaan dengan manusia, 3) persamaan dengan manusia, terdapat 18 data, ditambah 1 data yang dipersamakan ke dalam persamaan dengan binatang 4) persamaan dengan tanaman, terdapat 4 data dan 5) persamaan dengan benda, terdapat 31 data.

Tabel Klasifikasi Teka-Teki Minangkabau di Kabupaten Agam sebagai berikut:

No	Klasifikasi	Jumlah Teka-teki	Halaman	Lokasi Penemuan
1.	Persamaan dengan makhluk hidup	13 data	56, 63, 116, 137, 83, 114, 115, 51, 124, 101, 102, 53, 132	Tanjung Mutiara, Lubuk Basung, Canduang, Palembayan, IV Koto, Tilatang Kamang, Sungai Pua, Kamang Magek
2.	Persamaan dengan binatang	16 data, ditambah 1 data yang dipersamakan ke dalam persamaan dengan manusia	126, 92, 100, 140, 105, 107, 58, 61, 96, 117, 121, 135, 65, 72, 93, 118	Tilatang Kamang, Malalak, Sungai Pua, Palupuah, Ampek Angkek, Lubuk Basung, Banuhampu, Canduang, Baso, Palembayan, Ampek Nagari, Tanjung Raya
3.	Persamaan dengan manusia	18 data, ditambah 1 data yang dipersamakan ke dalam persamaan dengan binatang	55, 79, 100, 64, 129, 134, 59, 88, 89, 91, 120, 72, 80, 84, 85, 109, 127, 138	Tanjung Mutiara, Matur, Sungai Pua, Ampek Nagari, Kamang Magek, Palembayan, Lubuk Basung, Malalak, Baso, Tanjung Raya, Matur, IV Koto, Ampek Angkek, Tilatang Kamang
4.	Persamaan dengan tanaman	4 data	57, 122, 74, 75	Tanjung Mutiara, Baso, Tanjung Raya, Matur
5.	Persamaan dengan benda	31 data	70, 71, 108, 130, 139, 66, 68, 69, 144, 60, 90, 98, 113, 119, 125, 141, 142, 73, 76, 72, 77, 104, 143, 111, 128, 131, 133, 95, 97, 87, 81	Tanjung Raya, Ampek Angkek, Kamang Magek, Palembayan, Ampek Nagari, Palupuah, Lubuk Basung, Malalak, Banuhampu, Canduang, Baso, Tilatang Kamang, Tanjung Raya, Matur, Sungai Pua, IV Koto

4.1.Saran

Penelitian ini masih jauh dari kesempurnaan, namun meskipun demikian peneliti sangat berharap bagi generasi muda agar menjaga budaya kita sendiri, agar teka-teki minang ini tetap dapat diketahui oleh generasi selanjutnya. Peneliti sangat antusias dalam upaya pengarsipam agar data yang dikumpulkan bisa diwariskan dalam bentuk tertulis, kerana dikhawatirkan proses pewarisan tidak berjalan lancar, teka-teki ini akan punah begitu saja sebab terbatasnya informan.

