

ABSTRAK

Eril Sastra Hadi. 2015. “Resistensi Masyarakat Terhadap Rencana Pembangunan PLTP (Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi) Di Gunung Talang Kabupaten Solok”. *Skripsi*. Mahasiswa Jurusan Sosiologi. Fakultas Ilmu Sosial. Universitas Negeri Padang.

Penelitian ini dilatar belakangi oleh penolakan masyarakat terhadap rencana pembangunan proyek *geothermal* atau PLTP di Gunung Talang Kabupaten Solok, Provinsi Sumatera Barat. Penolakan yang dilakukan oleh masyarakat adalah demonstrasi di depan Kantor Bupati Kabupaten Solok, menghadang dan menghalangi pihak PT. Hitay Daya Energi dan aparat yang datang ke lokasi pengeboran sumur panas bumi yang terjadi, membuat spanduk dan baliho, mendirikan *camp-camp* di area pintu masuk proyek *geothermal* yang berada di Jorong Lurah Nagari Batu Bajanjang Kecamatan Lembang Jaya, dan membuat pernyataan penolakan di media sosial. Adapun tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui alasan Masyarakat Salingka (Sekitar) Gunung Talang menolak rencana pembangunan proyek PLTP di Gunung Talang Kabupaten Solok.

Teori yang digunakan adalah teori Difusi Inovasi dari Everett M. Rogers. Proses penciptaan difusi menurut Everett M. Rogers terdiri dari tiga langkah sebagai berikut. *Pertama*, mempelajari inovasi merupakan tahap paling awal warga melihat dan mengenali inovasi baru dari berbagai sumber. *Kedua*, pengadopsian merupakan tahap warga mulai menggunakan inovasi yang sudah dipelajari. *Ketiga*, tahap pengembangan jaringan sosial.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dengan tipe studi kasus intrinsik dan pemilihan informan dengan teknik *purposive sampling* sebanyak 13 orang informan. Dalam pengumpulan data yang dilakukan adalah dengan cara observasi, wawancara dan dokumentasi serta menggunakan triangulasi pengamat dari Neuman. Teknik analisis data yang digunakan adalah teknik analisis data dari Miles dan Huberman (reduksi data, display data, dan penarikan kesimpulan).

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa penolakan masyarakat terhadap rencana pembangunan *Geothermal* ini disebabkan oleh beberapa aspek yang mempengaruhi. Aspek tersebut, yaitu (1) Pengenalan Atribut, (2) Jenis Keputusan, (3) Saluran Komunkiasi, (4) Kondisi Sistem Sosial dan (5) Peranan Agen Pembaharu.

Kata Kunci: Resistensi, Masyarakat, PLTP (Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi)