

ABSTRACT

Linda Handayuni, 2020. Health Environmental Policy Formulation in Overcoming the Impact of Forest and Land Fires in the City of Payakumbuh, West Sumatra. Dissertation. Postgraduate Program of University Negeri Padang

Forest and land fires that occurred in Indonesia seemed to be an annual routine in the last twenty years. Payakumbuh City is the closest area to Riau Province affected by forest and land fires. The government seems unable and helpless to face the effects of this disaster. Nearly all members of the community feel the impact of forest and land fires, efforts that have been made in making policies on forest and land fires to protect the community have not been fully overcome. The purpose of this study is to solve the problem of the impact of forest fires as outlined in the formulation of environmental health policies in order to reduce the impact of haze in Payakumbuh City.

This study uses a qualitative approach and to formulate an environmental health policy formulation the ideal policy cycle is carried out in the City of Payakumbuh in the community and health offices. With a population of 129,751 with a sample of 118 data collection techniques by distributing questionnaires to each of the related agencies and the community. Analysis of valid research instruments will be taken into items that are used as data collection tools and will be known after testing the validity / validity and reliability of the items, by testing.

From the results of research on the impact of forest and land fires on health can be overcome by the existence of policy proposals that have been formulated. In handling the impact of forest fires extra power is needed, the formulation of the material is adjusted to the basic achievements in the formulation.

ABSTRAK

Linda Handayuni, 2020. Formulasi Kebijakan Lingkungan Kesehatan Dalam Penanggulangan Dampak Kebakaran Hutan dan Lahan di Kota Payakumbuh Sumatera Barat. Disertasi. Pascasarjana Universitas Negeri Padang.

Kebakaran hutan dan lahan yang terjadi di Indonesia seolah menjadi rutinitas tahunan dalam dua puluh tahun terakhir. Kota Payakumbuh merupakan wilayah terdekat dari Propinsi Riau yang terkena dampak kebakaran hutan dan lahan. Pemerintah seolah tidak mampu dan tidak berdaya menghadapi dampak bencana ini. Hampir semua kalangan masyarakat merasa dampak terhadap kebakaran hutan dan lahan, upaya yan telah dilakukan dalam pengambilan kebijakan terhadap kebakaran hutan dan lahan untuk melindungi masyarakat belum sepenuhnya teratasi. Tujuan penelitian ini menghasilkan pemecahan masalah dampak kebakaran hutan yang dituangkan dalam formulasi kebijakan kesehatan lingkungan dalam rangka menurunkan dampak yang ditimbulkan oleh kabut asap di Kota Payakumbuh

Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dan untuk merumuskan formulasi kebijakan kesehatan lingkungan digunakan siklus kebijakan ideal dilakukan di Kota Payakumbuh pada masyarakat dan dinas kesehatan. Dengan jumlah populasi 129.751 dengan sampel 118 Teknik pengumpulan data dengan pembagian angket pada masing-masing dinas terkait dan masyarakat. Analisa Instrumen Penelitian yang sahid akan diambil menjadi butir-butir yang dijadikan sebagai alat pengumpul data dan akan dapat diketahui setelah melakukan uji coba validitas / kesahihan dan keterhandalan dalam butir, dengan pengujian.

Dari hasil penelitian terhadap dampak kebakaran hutan dan lahan terhadap kesehatan bisa diatasi dengan adanya usulan kebijakan yang sudah dirumuskan. Dalam penanganan dampak kebakaran hutan dibutuh tenaga extra, Perumusan materi disesuaikan dengan Pencapaian dasar yang ada pada Formulasi.