

ABSTRAK

La Ode Hamdan, 2020. Tingkatan Pengetahuan Siswa IPS Terhadap Bencana Gempa Bumi Di SMA Negeri 5 Kota Ternate, Kecamatan Ternate Utara. Pembimbing **Dr. Ramdani Salam, ST., MT,¹ Vrita Tri Aryuni, S,Si., M.Sc.²**

Gempa bumi adalah peristiwa berguncangnya bumi yang disebabkan oleh tumbukan lempeng bumi, aktivitas besar (patahan) aktivitas gunung api, ataupun runtuhan batuan sehingga dapat mengancam dan mengganggu kehidupan manusia. Masalah dalam penelitian ini adalah bagaimana tingkat pengetahuan siswa IPS terhadap bencana gempa bumi di SMA Negeri 5 Kota ternate. Penelitian ini dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui tingkat pengetahuan siswa IPS terhadap bencana gempa bumi di SMA Negeri 5 Kota Ternate. Jenis penelitian ini yaitu kuantitatif deskritif dengan menggunakan instrumen kuisioner, observasi, dokumentasi. Adapun teknik analisis data yang digunakan yaitu kuantitatif deskritif dengan menggunakan rumus penentuan nilai indeks untuk setiap parameter yaitu, jumlah skor riil per skor maksimum kali seratus. Atau penarikan kesimpulan. Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat pengetahuan siswa IPS terhadap bencana gempa bumi di SMA Negeri 5 Kota Ternate menunjukkan masuk pada kategori baik dengan menggunakan 4 indikator pengetahuan yaitu, pengetahuan faktual dengan nilai indeks 78,85, pengetahuan konseptual masuk dalam kategori baik dengan nilai indeks 70,32, pengetahuan prosedural dengan nilai indeks 70,32 masuk dalam kategori baik dan pengetahuan metakognitif masuk dalam kategori baik dengan nilai indeks 83,10, dari 4 indikator pengetahuan tersebut dapat dinyatakan tingkat pengetahuan siswa IPS terhadap bencana gempa bumi di SMA Negeri 5 Kota Ternate masuk dalam kategori baik.

Kata Kunci: Tingkat Pengetahuan Siswa IPS Terhadap Bencana Gempa Bumi

ABSTRACT

La Ode Hamdan, 2020. The level of knowledge of IPS students in SMA Negeri 5 Ternate Town, North Ternate District against Earthquake Disaster. Mentor Dr. Ramdani Salam, ST., MT¹, Vrita Tri Aryuni, S.Si., M.Sc²

The earthquake is the earth shook the event caused by the column of the earth's plate, fault activity, the activity of the volcano, or the ruins of the rock so that it can threaten and interrupt human life. The problem in this research is how the level of knowledge of IPS students in SMA Negeri 5 Ternate city to earthquake disaster. This research is conducted with the aim of knowing the level of knowledge of IPS students in SMA Negeri 5 Ternate city to earthquake disaster. This type of research is a strongly descriptive by using instructions of the quantity, observation, and documentation. The data analysis technique used is quantitative descriptively using the formulation of the index value determination for each parameter that is, the number of real scores per maximum score of a hundred times. The research results show that the level of social science students' knowledge at SMA Negeri 5 Ternate against earthquake disasters shows in the good category by using 4 indicators of knowledge namely, factual knowledge with an index value of 78.85, conceptual knowledge is included in the good category with an index value of 70, 32, procedural knowledge with an index value of 70.32 is included in the good category and metacognitive knowledge is included in the good category with an index value of 83.10 out of the 4 indicators of knowledge. It can be stated that the level of knowledge of IPS students in SMA Negeri 5 Kota Ternate is included in the good category.

keywords: *IPS students' level of knowledge of earthquake disasters*