

## **ABSTRACT**

*This study is to find out the efforts of Islamic Relief Worldwide (IRW) as a Non-Government Humanitarian Institution in helping the Rohingya Ethnic Humanitarian Crisis in the Myanmar Conflict. It has been known that Rohingya ethnic groups received discriminatory treatment carried out by the majority ethnic groups in Myanmar and were also driven by the government in 2012. Islamic Relief Worldwide as a humanitarian institution was immediately alert in responding to the conflict that hit the Rohingya ethnic group. This analysis will show how the response and strategies applied by Islamic Relief in an effort to help Rohingya ethnicity. In this study, Islamic Relief will act as an NGO (Non Governmental Organization) which conducts humanitarian actions in helping Rohingya ethnic groups and applies the Transnational Advocacy Network (TAN) concept in its strategy.*

*Key Word:* *Rohingya, Islamic Relief Worldwide, Non Governmental Organization, Humanitarian actions, Transnational Advocacy Network*

## **ABSTRAK**

Penelitian ini adalah untuk mengetahui upaya Islamic Relief Worldwide (IRW) sebagai Lembaga Kemanusiaan Non-Pemerintah dalam membantu Krisis Kemanusiaan Etnis Rohingya dalam Konflik Myanmar. Telah diketahui bahwa kelompok etnis Rohingya menerima perlakuan diskriminatif yang dilakukan oleh kelompok etnis mayoritas di Myanmar dan juga didorong oleh pemerintah pada tahun 2012. Islamic Relief Worldwide sebagai lembaga kemanusiaan segera tanggap dalam menanggapi konflik yang menimpa etnis Rohingya. Analisis ini akan menunjukkan bagaimana respon dan strategi yang diterapkan oleh Islamic Relief dalam upaya membantu etnis Rohingya. Dalam studi ini, Islamic Relief akan bertindak sebagai LSM (Lembaga Swadaya Masyarakat) yang melakukan tindakan kemanusiaan dalam membantu kelompok etnis Rohingya dan menerapkan konsep Transnational Advocacy Network (TAN) dalam strateginya.

Kata Kunci: Rohingya, Islamic Relief Worldwide, Organisasi Non Pemerintah, Aksi kemanusiaan, Jaringan Advokasi Transnasional