

Evaluasi kegiatan pelatihan bagi youth ambassador periode September 2015-Juni 2016 dalam proyek pengurangan risiko bencana di perkotaan: program disaster risk reduction oleh Plan International Indonesia dan Yayasan Tanggul Bencana Indonesia di Jakarta = Evaluation of training activities for youth ambassador period September 2015-June 2016 in urban disaster risk reduction disaster risk reduction program by Plan International Indonesia and Yayasan Tanggul Bencana Indonesia in Jakarta

Viera Sarah Maghfiroh, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20445416&lokasi=lokal>

---

Abstrak

**ABSTRAK**

Artikel ini membahas mengenai evaluasi pencapaian tujuan dan dampak keberlanjutan kegiatan pelatihan bagi youth ambassador periode September 2015 ndash; Juni 2016 dalam Proyek Pengurangan Risiko Bencana di Perkotaan pada Program Disaster Risk Reduction oleh Plan International Indonesia dan Yayasan Tanggul Bencana Indonesia di Kelurahan Duri Utara dan Kota Bambu Utara, Jakarta Barat serta Kelurahan Klender, Jakarta Timur. Penelitian ini merupakan penelitian evaluatif pada tahap outcome dengan metode kualitatif melalui wawancara mendalam, observasi, dan studi literatur. Hasil evaluasi menunjukkan bahwa beberapa kegiatan yang terkait dalam outcome 3 belum mencapai tujuan yang telah ditetapkan, sehingga proyek ini belum berdampak secara optimal di masyarakat.

---

**ABSTRACT**

This paper discusses about the evaluation of goal achievement and sustainability outcomes of training activities for youth ambassador period September 2015 ndash June 2016 in Urban Disaster Risk Reduction Project, Disaster Risk Reduction Program by Plan International Indonesia and Yayasan Tanggul Bencana Indonesia in Kelurahan Duri Utara and Kota Bambu Utara, West Jakarta, and Kelurahan Klender, East Jakarta. This research is evaluative research in outcomes phase with qualitative methods through in depth interview, observation, and literature studies. Evaluation results show that some of the activities related to outcome 3 have not reached the goal, so this project has not impacted optimally in communities.