

**EVALUASI RUANG TERBUKA HIJAU
DI KECAMATAN PALU TIMUR
KOTA PALU**

(The evaluation of Green Open Space at Palu Timur districts, Palu City)

Ahmad Fariduddin

Lis Noer Aini/Gatot Supangkat

Jurusian Agroteknologi Fakultas Pertanian UMY

INTISARI

Penelitian yang berjudul Evaluasi Ruang Terbuka Hijau di Kecamatan Palu Timur Kota Palu, dilaksanakan pada bulan Februari 2018 sampai April 2018.

Penelitian ini menggunakan metode survei dengan sampel 33 orang siswa/siswi SMA, 33 orang mahasiswa/mahasiswi, dan 34 orang yang berpendidikan terakhir sarjana dengan *non-probability sampling quota*. Penelitian ini dilengkapi dengan pengumpulan data primer dan sekunder yang dianalisis secara deskriptif dan spasial untuk menentukan evaluasi ruang terbuka hijau.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa berdasarkan eksistensi RTH di Kecamatan Palu Timur perlu mendapatkan pengelolaan yang baik seperti pemeliharaan *soft landscape* dan *hard landscape*. Perencanaan pengembangan ruang terbuka hijau di Kecamatan Palu Timur diawali dengan perbaikan *hard landscape*, penambahan jumlah pohon, dan pengelolaan sarana prasarana ruang terbuka hijau.

Kata Kunci : Evaluasi Ruang Terbuka Hijau, Kecamatan Palu Timur

ABSTRACT

The study entitled Evaluation of Green Open Space in Palu Timur District, Palu City, was conducted in February 2018 to April 2018.

This study uses a survey method with a sample of 33 high school students, 33 college students, and 34 people with the latest education was bachelor degree with a non-probability sampling quota. This study is complemented by primary and secondary data collection analyzed descriptively and spatially to determine the evaluation of green open space.

The results of this study indicate that based on the existence of Green Open Space in Palu Timur District, it is necessary to get good management such as maintaining soft landscape and hard landscape. Planning for the development of green open space in the District of Palu Timur begins with the improvement of the hard landscape, the addition of number of trees, and the management of green open space infrastructure.

Keywords: *Evaluation of Green Open Space, Palu Timur District*