

ABSTRAK

Kegiatan berkemah (*camping*) sudah menjadi kegiatan yang cukup umum dilakukan oleh kebanyakan orang. Pergi dari kehidupan kota yang padat dan bermalam di alam bebas dapat memberikan rasa tenang dan pengalaman yang berbeda. Kegiatan berkemah dapat dilakukan dengan berbagai cara, mulai dari mendaki gunung dengan berjalan kaki lalu mendirikan tenda, menggunakan mobil *camper* untuk pergi ke Kawasan berkemah, atau yang paling unik adalah berkemah menggunakan sepeda motor untuk berkemah atau disebut sebagai *motocamping*. Hanya saja untuk melakukan kegiatan *motocamping* dibutuhkan fasilitas pendukung penyimpanan untuk memuat keperluan berkemah tersebut. Oleh karena itu penulis berusaha merancang bagasi penyimpanan tambahan pada sepeda motor agar dapat memuat perlengkapan berkemah untuk kegiatan *motocamping*. Adapun perancangan ini menggunakan metode penelitian kualitatif dan metode perancangan yang menggunakan metode *SCAMPER* untuk mencapai tujuan perancangan yang diinginkan.

Kata kunci: *berkemah, Motocamping, penyimpanan*