

ABSTRAK

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Saskia Wulandarie

Program Studi : Sarjana Kesehatan Masyarakat

Judul Skripsi : Studi Terhadap Mahasiswa Pengguna Fasilitas Sepeda
Universitas Indonesia Tahun 2009 (Kajian Mengenai
Kebutuhan, Pengalaman, Kondisi Sepeda dan Jalur Sepeda)

Skripsi ini membahas tentang gambaran persepsi mahasiswa mengenai potensi bahaya di Jalur sepeda universitas Indonesia (UI) tahun 2009. Penilaian pada keselamatan bersepeda di jalur sepeda pada penelitian ini didasarkan pada faktor internal seperti kebutuhan dan pengalaman dan faktor eksternal seperti kondisi sepeda dan jalur sepeda. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui berbagai potensi bahaya bersepeda pada jalur sepeda UI. Penelitian ini menggunakan studi kualitatif. Hasil dari penelitian bahwa terdapat berbagai jenis potensi bahaya bersepeda di jalur sepeda UI, potensi bahaya bersepeda tidak hanya berasal dari faktor eksternal seperti kondisi sepeda dan jalur sepeda, tetapi juga dari perilaku pengendara.

Kata kunci:

keselamatan bersepeda, pengendara sepeda, potensi bahaya

ABSTRACT

Skripsi ini diajukan oleh :

Name : Saskia Wulandarie

Study Programme : Bachelor of Public Health

Judul Skripsi : Study To Student That Used Bicycle Facility At

University Indonesia In 2009 (Concern about Need,

Experience, Bicycle and Bike Track Condition)

Focus of this study is description about student perception about cycling potential hazard of university indonesian biketrack on 2009. Assessment of safety cycling on biketrack in this study based on internal factors such as need and experience and external factors such as bicycle condition and biketrack condition. The purpose of this is to know cycling potensial hazard of university indonesian biketrack. This research is qualitative description. Result of this study are there are many cycling potential hazard on biketrack, potential hazard not only from external factors such as bicycle condition and biketrack condition, but also from behavior of cyclist

Key words:

Safety cycling, cyclist, potential hazard