

Analisis penerapan biosafety di Laboratorium Karantina Hewan Balai Besar Uji Standar Karantina Pertanian (BBUSKP) Jakarta Tahun 2013
= Analysis implementation of biosafety at Laboratory Animal Quarantine Balai Besar Uji Standar Karantina Pertanian (BBUSKP) Jakarta in 2013

Nur Isma Maulida, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20346360&lokasi=lokal>

Abstrak

Laboratorium biologi memiliki risiko tinggi terjadinya penyakit akibat kerja yang dapat menyebabkan kerugian, sehingga perlu dilakukan penerapan program biosafety laboratorium. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui penerapan biosafety di Laboratorium Karantina Hewan BBUSKP. Penelitian ini merupakan penelitian kualitatif dengan disain penelitian deskriptif analitik.

Hasil dari penelitian ini adalah belum dilakukannya penilaian risiko mikrobiologi, praktek dan teknik kerja telah diterapkan, peralatan keselamatan belum sesuai dengan standar dan fasilitas-fasilitas laboratorium telah menunjang penerapan biosafety di Laboratorium Karantina Hewan BBUSKP. Kesimpulan dari penelitian ini adalah biosafety telah diterapkan namun belum sesuai dengan standar.

Biology laboratory has a high risk of occupational diseases that can cause harm, it's necessary to implement of laboratory biosafety program. This study aims to determine the implementation of biosafety at Laboratory Animal Quarantine BBUSKP. This study is a qualitative research design with a descriptive analytic study.

The results of this study are not yet done microbiological risk assessment, practices and techniques of work has been carried out properly, the safety equipment is available, but not in accordance with standard and have laboratory facilities to support the implementation of biosafety in Laboratory Animal Quarantine BBUSKP. The conclusion of this study is biosafety has been applied but still not up to standard.