

## A B S T R A K

Telah dilakukan penelitian mengenai kandungan residu pestisida pada buah apel, buah tomat dan kubis yang dibunkan di daerah Batu Malang.

Penelitian ini merupakan penelitian tahap pertama yang secara keseluruhan terdiri dari tiga tahap. Tahap kedua yang merupakan analisa biokimiawi dan tahap ketiga yang merupakan analisa lingkungan tidak dapat dikerjakan oleh adanya hambatan.

Dari penelitian ini dapat disimpulkan bahwa kandungan residu pestisida ( Difolatan 4F, Dithane M-45, Lannate L, Dekametrin dan Dimetoat) masih terdapat di dalam sampel yang diteliti, meskipun besarnya kandungan masih di dalam batas persyaratan WHO/FAO.

Dalam penelitian ini dapat disimpulkan pula bahwa hasil penyemprotan yang dilakukan oleh petani adalah baik dan merata.

J U D U L : Pengaruh penggunaan insektisida dan desinfektans terhadap pencemaran lingkungan.

A U T O R : Drs. Soebahagiono.

Fakultas : Farmasi Universitas Airlangga.

**Sumber dana** : DIP. Universitas Airlangga 1981/1982

**Kode** : 02.02.3