**IDENTIFIKASI TINGKAT PENGETAHUAN KESELAMATAN KERJA DI LABORATORIUM KIMIA PESERTA DIDIK SMA NEGERI 1 TEMPEL TAHUN AJARAN 2012/2013**

**Yosepa Adriana**

*Jurusan Pendidikan Kimia, FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta*

Abstrak

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif non statistik, bertujuan untuk mengetahui tingkat pengetahuan keselamatan kerja di laboratorium kimia SMA Negeri 1 Tempel tahun ajaran 2012/2013. Populasi penelitian ini adalah siswa kelas X dan XI jurusan IPA SMA Negeri 1 Tempel tahun ajaran 2012/2013. Jumlah populasi adalah 149 peserta didik. Sampel yang diambil untuk kelas X adalah 30 peserta didik dan untuk kelas XI jurusan IPA adalah 24 peserta didik. Teknik pengambilan sampel menggunakan teknik *random* sampling. Setiap sampel diberi tiga kuesioner. Instrumen penelitian yang digunakan berupa kuesioner mengenai simbol bahan kimia berbahaya, peralatan keselamatan kerja dan simbol keselamatan kerja. Data penelitian dianalisis dengan metode rata-rata persentase dan disesuaikan kriterianya. Tingkat pengetahuan keselamatan kerja di laboratorium kimia peserta didik SMA Negeri 1 Tempel tahun ajaran 2012/2013 untuk peserta didik kelas X tentang simbol bahan kimia berbahaya adalah sedang, peralatan keselamatan kerja di laboratorium adalah sedang, dan simbol keselamatan kerja adalah sangat tinggi. Tingkat pengetahuan peserta didik kelas XI jurusan IPA tentang simbol bahan kimia berbahaya adalah tinggi, peralatan keselamatan kerja di laboratorium adalah tinggi, dan simbol keselamatan kerja adalah sangat tinggi.

*Kata kunci: pengetahuan keselamatan kerja, laboratorium kimia.*