

## ABSTRAK

### **Aulia Nur Azmi: “Analisis Buku Ajar IPA-Biologi Kelas VII Tingkat SMP Berdasarkan Pendekatan Saintifik”**

Analisis pendekatan saintifik pada buku ajar IPA dapat membantu guru dalam memilih buku ajar yang sesuai untuk digunakan dalam pembelajaran. Pendekatan saintifik meliputi indikator mengamati, menanya, mengumpulkan data, mengolah data dan mengkomunikasikan. Pendekatan saintifik tersebut adalah konsep dasar yang didasari oleh sikap ilmiah dengan pembelajaran secara aktif. Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan kategori dari indikator pendekatan saintifik pada buku ajar IPA. Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif kualitatif. Penelitian ini menggunakan buku ajar IPA kelas VII semester genap kurikulum 2013 edisi revisi 2017 dengan menganalisis materi kebiologian. Memetakan jumlah indikator pada buku ajar IPA-Biologi dengan menghitung jumlah indikator pendekatan saintifik yang muncul dalam buku ajar. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pendekatan saintifik pada buku ajar IPA-Biologi yang dianalisis memiliki hasil persentase yang meliputi indikator pendekatan saintifik pada mengamati 37,66 % (kategori rendah), menanya 23,35 % (kategori rendah), mengumpulkan data 12,37 % (kategori rendah), mengolah data 15,97 % (kategori rendah) dan mengkomunikasikan 10,65 % (kategori rendah). Hal ini menunjukkan bahwa sudah termuat indikator pendekatan saintifik di dalam buku ajar IPA.

**Kata Kunci :** Pendekatan Saintifik, Buku Ajar IPA-Biologi