

## ABSTRAK

Media infografis statis merupakan salah satu media yang cocok untuk digunakan dalam proses pembelajaran, karena penyajian informasinya lebih mudah dipahami. Dari hasil wawancara yang dilakukan di MAN 2 Palembang, menunjukkan rendahnya minat peserta didik terhadap materi bioproses dan metabolisme, hal ini dikarenakan belum adanya media pembelajaran berupa infografis statis. Dalam penelitian ini materi yang digunakan adalah materi pengayaan yang mengandung nilai PPRA yaitu nilai dinamis dan inovatif (*tatawwur wa ibtikar*) dan berkeadaban (*ta'addub*). Penelitian ini mendeskripsikan proses pengembangan dan menghasilkan media infografis statis yang valid dan praktis. Adapun metode yang digunakan adalah metode *Research & Development*, dengan menggunakan model Plomp yang terdiri dari tahap investigasi awal, tahap pengembangan, dan tahap penilaian, akan tetapi dalam penelitian ini hanya sampai pada tahap pengembangan saja. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan cara observasi, wawancara, dan angket yang diberikan kepada responden. Hasil penelitian menunjukkan, nilai validitas rata-rata dari ahli media, ahli materi, dan ahli bahasa diperoleh dengan nilai 3.66 dengan kategori sangat valid. Dan untuk penilaian angket praktikalitas dengan nilai rata-rata diperoleh dengan nilai 3.60 dengan kategori sangat praktis. Hasil tanggapan tersebut menunjukkan media infografis statis sudah valid dan praktis untuk dipakai dalam proses pembelajaran.

**Kata Kunci:** Infografis statis, Model Plomp, PPRA, Bioproses dan Metabolisme