

ABSTRAK

Melisnawati H. Angio. 2012. **Faktor Penyebab Rendahnya Hasil Ujian Nasional Pada Materi Metabolisme Di SMA Negeri Se-Kabupaten Gorontalo.** Skripsi, Jurusan Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (MIPA), Universitas Negeri Gorontalo. Dibimbing oleh Prof. Dr. Ani M. Hasan M.Pd dan Dr. Novri Kandowanko, M.P. Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan faktor-faktor yang mempengaruhi rendahnya hasil ujian nasional pada materi metabolisme di SMA Negeri se-Kabupaten Gorontalo dilihat dari ruang lingkup materi metabolisme dan tingkat kompetensi yang harus dicapai peserta didik, perencanaan proses pembelajaran, kualifikasi akademik dan kompetensi pendidik serta tenaga pendidik, sarana dan prasarana, pembiayaan, serta prosedur dan instrument penilaian peserta didik pada materi metabolisme. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kualitatif dan pengambilan data dengan menggunakan studi dokumentasi, observasi, dan wawancara mendalam. Data diolah secara kualitatif. Hasil penelitian menunjukkan bahwa rendahnya hasil ujian nasional pada materi metabolisme di SMA Negeri se-Kabupaten Gorontalo disebabkan oleh peyesuaian kurikulum tanpa diikuti oleh kesiapan yang matang, pembuatan silabus yang tidak tepat dan rencana pelaksanaan pembelajaran metabolisme yang tidak dilaksanakan dalam proses pembelajaran, kompetensi pendidik yang masih kurang, kurangnya kelengkapan dan pemanfaatan sarana dan prasarana, kurang maksimalnya pembiayaan dalam pengadaan alat dan bahan praktikum serta terbatasnya buku sumber biologi, penggunaan soal evaluasi dan rumusan indikator yang hanya pada taraf C1-C4.

Kata Kunci: Ujian Nasional, Metabolisme, Standar Nasional Pendidikan

ABSTRACT

Melisnawati H. Angio. 2012. **Factors Causing Low National Test Scores On Methabolism Material In State Senior High School of Gorontalo Regency.** Script, Biology Department,

Mathematic and Natural Science Faculty, State University of Gorontalo. Advised by Prof. Dr. Ani M. Hasan M.Pd and Dr. Novri Kandowangko, M.P. The objective of this research is to describe the factors that caused low national test scores on methabolism material in state senior high school of Gorontalo regency observed by methabolism material and the level of compotent that should be achieved by the students, the lesson plan, academic qualification, teacher compotent, facilities and infrastructure, financing, procedure and students assessment instrument in methabolism material. The method used in this research is descriptive qualitative, the data collected by using documentation study, observation, and indepth interview. The data is analyzed by qualitative. The result of research show that low national test scores on methabolism material in state senior high school of Gorontalo Regency are caused by the changing of curriculum system without good preparation, making improper sylabus, lesson plan of methabolism material is not done in learning proccess, low quality of teacher compotent, lack of completeness of facilities and infrastructure, less the maximum financing in the procurement of equipment and lab work and the limited biological resource book, about the use of evaluation and formulation of indicators that are only at the level of C1-C4.

Key word: National Test, Methabolism, Standard of National Education