

ABSTRAK

Penelitian ini berawal dari hasil belajar siswa kelas IV UPT SDN 70 Gresik yang berada di bawah rata-rata Kriteria Ketuntasan Minimal (KKM). Penelitian ini menyelidiki tentang pemahaman siswa pada mata pelajaran IPAS materi tentang fotosintesis tumbuhan hijau dan tahap-tahap reaksi terang dan reaksi gelap pada saat terjadinya fotosintesis. Penelitian ini diperuntukkan untuk siswa di kelas tersebut. Metode yang digunakan adalah Penelitian Tindakan Kelas (PTK). Teknik analisis data yang digunakan adalah deskriptif kualitatif sedangkan proses pengumpulan data melalui lembar kerja siswa, hasil belajar siswa dan dokumentasi berupa foto. Dari hasil analisis data penelitian menunjukkan perubahan yang signifikan. Hal ini terbukti dari meningkatnya hasil belajar dan motivasi belajar siswa yang menyenangkan. Penggunaan media Quizizz membantu siswa dalam memahami materi secara baik. Terlihat dari hasil siklus I rata-rata nilai 68,69 dengan presentase 68,7 % sedangkan pada siklus II meningkat menjadi 79,78 dengan presentase 79,8%. Dari hasil penelitian yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa Penggunaan Quizizz untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Fotosintesis Pada Siswa Kelas IV di UPT SDN 70 Gresik telah berjalan dengan baik sehingga hasil belajar dan motivasi siswa meningkat dan melebihi target nilai pada KKM.

Kata Kunci: *Penggunaan Quizizz, Motivasi Belajar, Hasil Belajar, Fotosintesis*