

ABSTRACT

Ismail Efendi Hts. NIM.308331031.Raising Enthusiasm and Result of Learning Geografi of Items Hidrosfer by using Strategy PQ4R in Class X SMA Country 1 Sipirok T.A 2011/2012. Skripsi, Majors Aducation. Geografi, Social Science Faculty, Unimed, 2012.

This research aim to to know 1) Make-Up of enthusiasm learn student of items hidrosfer class X SMA N I Sipirok in Strategy PQ4R applying 2) Make-Up of result learn student at items hidrosfer class X SMA N I Sipirok in Strategy PQ4R applying.

This Research represent class action research (PTK) by subjek is class X_2 SMA Country I research Sipirok of school year 2011/2012 with amount 38 Student People. Research Object, Make-Up of enthusiasm and result of learning geografi of items hidrosfer by using strategy PQ4R [in] class X-2 SMA Country I Sipirok T.A 2011/2012. Technique of]Data collecting used byDirect Observation Technique and the Indirect Communications Technique. Technique Analyse data used in this research is] Deskriptif.

Result of research indicate that :(1) Study approach with Strategy PQ4R can improve Enthusiasm Learn Student of items Hidrosfer with Improvement equal to 17.9% from Cycle I result 63.15% mounting to become 81.05% to Cycle II. (2) And Complete result of learning [at items Hidrosfer also experience of improvement by using Strategy PQ4R of qual to 21.05% from Complete Cycle I Student Result equal to 65.79 % mounting to become 86.84% Complete student. Inferential thereby that Strategy PQ4R Applying can improve result learn student as according to research efficacy indicator. This matter [is] provable at the height of result learn Class X_2 SMA Country I Sipirok student after conducted by study by using Strategy PQ4R.

HALTED. CROSSING PARAGRAPH LIMITATION.



ABSTRAK

Ismail Efendi Hts. NIM.308331031.Peningkatan Minat dan Hasil Belajar Geografi pada Materi Hidrosfer dengan Menggunakan Strategi PQ4R di Kelas X SMA Negeri 1 Sipirok T.A 2011/2012. Skripsi, Jurusan Pend. Geografi, Fakultas Ilmu Sosial, Unimed, 2012.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui 1) Peningkatan minat belajar siswa pada materi hidrosfer kelas X SMA N I Sipirok dalam penerapan Strategi PQ4R, 2) Peningkatan hasil belajar siswa pada materi hidrosfer kelas X SMA N I Sipirok dalam penerapan Strategi PQ4R.

Penelitian ini merupakan penelitian tindakan kelas (PTK) dengan subjek penelitian kelas X₂ SMA Negeri I Sipirok tahun Pelajaran 2011/2012 dengan jumlah 38 Orang Siswa. Objek penelitian, Peningkatan minat dan hasil belajar geografi pada materi hidrosfer dengan menggunakan strategi PQ4R di kelas X-2 SMA Negeri I Sipirok T.A 2011/2012. Teknik Pengumpulan data yang digunakan adalah Teknik Observasi Langsung dan Teknik Komunikasi Tidak Langsung. Teknik Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah Analisis Deskriptif.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa :**(1)** Pendekatan pembelajaran dengan Strategi PQ4R dapat meningkatkan Minat Belajar Siswa pada materi Hidrosfer dengan Peningkatan sebesar 17.9% dari hasil Siklus I 63.15% meningkat menjadi 81.05% ke Siklus II. **(2)** Dan Ketuntasan hasil belajar pada materi Hidrosfer juga mengalami peningkatan dengan menggunakan Strategi PQ4R sebesar 21.05% dari Hasil Siklus I Siswa yang Tuntas sebesar 65.79 % meningkat menjadi 86.84% Siswa yang Tuntas. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa Penerapan Strategi PQ4R dapat meningkatkan hasil belajar siswa sesuai dengan indikator keberhasilan penelitian. Hal ini dapat dibuktikan dengan meningkatnya hasil belajar siswa Kelas X₂ SMA Negeri I Sipirok setelah dilakukan pembelajaran dengan menggunakan Strategi PQ4R pada Materi Hidrosfer.

