

ABSTRAK SUNDA

Rika Rosmayanti. 2018. Ngaronjatkeun Kamampuh Dina Pamikiran Kreatif Murid di SMA Pasundan 3 Bandung ngagunakeun model PBL Dumasar Web Dina Konsep Klasifikasi Makhluk Hirup. Nu ngabina 1 Prof. Dr. H. Toto Gani Sutarto G.U., M.Pd. Nu ngabina 2 Ida Yuyu Nurul Hizqiyah, S.Pd., M.Si.

Panalungtikan ieu dipigawé dina raraga mikanyaho ngaronjatna kamampuh siswa dina pamikiran kreatif ngagunakeun model pangajaran problem based learning dumasar tina web pikeun konsép pangajaran klasifikasi mahluk hirup di kelas X MIA SMA Pasundan 3 Bandung. Sampel dina ieu panalungtikan téh nyaéta kelas SMA Pasundan 3 Bandung jumlahna 39 siswa. hipotesa anu diajukeun panulis nyaéta " model pangajaran problem based learning dumasar tina web bisa ngaronjatkeun kamampuh dina pamikiran kreatif pikeun konsép pangajaran klasifikasi mahluk hirup di kelas X MIA 3 SMA Pasundan Bandung". métode anu digunakeun nyaéta Pra-eksperimen. Desain panalungtikan anu dipaké nyaéta One group pretest-posttest design. Analisis data anu dipaké nyaéta tés normalitas, homogénitas, hipotésis kalawan uji t, sarta tes normalitas Gain. Hasil panalungtikan ieu nunjukkeun yén kamampuh murid dina pamikiran kreatif meunangkeun nilai N-Gain nyaéta 0,47 kalawan kriteria keur, dina skor produk skor rata-rata 77 kalawan kritéria alus, sarta assessment tina respon murid kana perséntasi tina sakabéh rata-rata 70,19 %, rata-rata 79% respon anu positif jeung 21% anu ngaréspon negatif. Hasil tina tes hipotesa nyaéta signifikansi $< sig$ patokan ngeunaan $0,00 < 0.05$ lajeng nyatakeun aya béda anu signifikan antara hasil pretés jeung hasil postés. ieu bisa disimpulkan yén aya paronjatan kamampuh pamikiran kreatif saatos aplikasi model problem based learning dumasar tina web dina konsép klasifikasi mahluk hirup.

Kecap konci: *Model problem based learning dumasar tina web, pamikiran kreatif, klasifikasi mahluk hirup*