

## **RINGKESAN**

*Vivit Devyasari Utami. 2019. Anggo Média Hérbarium sareng Média Gambar pikeun Ngaronjatkeun hasil diajar Siswa dina Konsép matéri Klasifikasi Makhluk Hidup . Pembimbing I Prof.Dr.H.Toto Sutarto Gani Utari, M.Pd. dan Pembimbing II Dra.Hj.Lilis Suhaerah, M.Kes.,*

*Ieu Panalungitkeun ngabogaan tujuan pikeun mikanyaho hasil diajar siswa ngeunaan dina konsep matéri Klasifikasi Makhluk Hidup ngagunakeun Média Hérbarium jeung Média gambar di SMP Negeri 1 Tirtamulya. Jejer ieu panalungtikan ditangtukeun ku téhnik Purposive Sampling. Populasi dina ieu panalungtikan nyaéta siswa kelas VII-A nu jumlahna 40 siswa. Méthode nu digunakeun dina ieu panalungtikan nyaéta Méthode Pre-Experimental ngagunakeun desain one-group pretest- posttest design. Instrument nu digunakeun dina ieu panalungtikan nyaéta hasil diajar siswa dina ranah kognitif,afektif jeung psikomotor. Hasil panalungtikan dina aspek kognitif ngabogaan skor rata-rata pre-test 40,5 jeung post-test 70,52. Dina aspek afektif ngabogaan skor rata-rata 84 jeung dina aspek psikomotor ngabogaan skor rata-rata 79,5. Analisis data nu digunakeun nyaéta uji normalitas, uji homogenitas, uji T jeung normalitas-gain. Hasil dina panalungtikan dina hasil diajar ku N-gain 0,52 kriteria sedeng. Hasil uji hipotesis ku sig  $0,00 < 0,05$  janten rata-rata aya beda nu signifikan kana hasil pre-test jeung posttest. Ku kituna bisa dicindekeun yén ieu panalungtikan téh ngabogaan pangaruh pikeun ngagunakeun média Hérbarium jeung média gambar dina ngaronjatkeun hasil diajar siswa kana konsép matéri Klasifikasi Makhluk Hidup.*

*Kecap galeuh : Hasil diajar, media, Hérbarium, gambar, Klasifikasi Makhluk Hidup.*