DAFTAR PUSTAKA


Busyairi, A. dan Sinaga, P., Strategi pembelajaran Creative Problem Solving (CPS) berbasis eksperimen untuk meningkatkan kemampuan kognitif dan keterampilan berpikir kreatif, *Jurnal Pengajaran MIPA*


Sapriadil, 2017. *Penerapan Desain Higher Order Thinking Virtual Laboratory (HOTVL) untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kreatif dan Komunikasi Siswa SMA pada Materi Rangkaian Listrik Searah*. Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu


Sapriadil, 2017. PENERAPAN DESAIN HIGHER ORDER THINKING VIRTUAL LABORATORY (HOTVL) UNTUK MENINGKATKAN KETERAMPILAN BERPIKIR KREATIF DAN KOMUNIKASI SISWA SMA PADA MATERI RANGKAIAN LISTRIK SEARAH
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu


PENERAPAN DESAIN HIGHER ORDER THINKING VIRTUAL LABORATORY (HOTVL) UNTUK MENINGKATKAN KETERAMPILAN BERPIKIR KREATIF DAN KOMUNIKASI SISWA SMA PADA MATERI RANGKAIAN LISTRIK SEARAH


*Sapriadil, 2017
PENERAPAN DESAIN HIGHER ORDER THINKING VIRTUAL LABORATORY (HOTVL) UNTUK MENGATKAN KETERAMPILAN BERPIKIR KREATIF DAN KOMUNIKASI SISWA SMA PADA MATERI RANGKAIAN LISTRIK SEARAH
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu*
