

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Karomah, Sri.(2018). Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika dalam soal Literasi matematika melalui Model Creative Problem Solving SMP N 9 Semarang.*Prisma,Prosiding Seminar Nasional Matematika.*
- Asikin,M dan Pujiadi.2008. *Pengaruh Model Pembelajaran Matematika Crative Problem Solving(CPS) berbantuan CD Interaktif Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah .* Lembaran Ilmu Kependidikan,Jilid 37 No.1 Tahun 2008.
- Aprilia,Zainal(2021). Penerapan Model Pembelajaran Creative Problem Solving Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Pada Materi Himpunan Kelas VII B SMP N 14 Halmahera Tengah..*JP3 Volume 16 Nomor 19.*
- Basrowi dan Suwandi. 2009. *Memahami Penelitian Kualitatif.* Rineka Cipta. Jakarta
- Guntur,Ari,Mastika.(2018).Penggunaan Model Pembelajaran Creative Problem Solving Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa..*Jurnal Pendidikan Matematika.Vol 7(3).*
- Gustiana,Nia.(2021).Penggunaan Model Pembelajaran Creative Problem Solving Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa. *MATHEMA JOURNAL.Vol 3(1)*
- Hadija, Herlawan.(2017).Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Kelas VII melalui model Creative Problem Solving berbasis Kontekstual. *Jurnal Penelitian Pendidikan dan Pengajaran Matematika.Vol 3 No 1.*
- Hartono .Matematika; *Strategi Pemecahan Masalah.* Yogyakarta:Graha Ilmu

Huda,M.(2014).*Model-Model Pengajaran dan pembelajaran* ,Pustaka Pelajar Yogyakarta.

Istarani.2016.*Model Pembelajaran Inovatif*.Medan:Media Persada.

Khatibah ,K (2011).Penelitian Kepustakaan. *Iqra:Jurnal Perpustakaan dan informasi*,5(01),36-39

Mardalis.(1999).*Metode Penelitian Suatu Pendekatan Kualitatif*. Bandung:Remaja Rosda Karya

Milfayetty,dkk.(2018).*Psikologi Pendidikan*.Unimed.Medan.

Ngalimun.2014.*Strategi dan Model Pembelajaran*. Yogyakarta:Pustaka Belajar

Novia, Rahmatika.(2019).Efektivitas Pembelajaran Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa di SMP Swasta HKBP Padangsidempuan.*Jurnal MathEdu*.Vol 2(3)

Patrisius Afriso.(2017)Metacognition Process Of Students With High Mathematics Anxiety In Mathematics Problem Solving.*International Journal Of Science And Applied Science*.Vol 2 (1).

Setiawan, (2010), *Strategi Pembelajaran Matematika : Bahan Ajar Diklat Pengembang Matematika Sma Jenjang Dasar*, SAI Global, Yogyakarta.

Sugiono.(2019).*Metode Penelitian Kualitatif,kuantitatif dan R&D*. Bandung:Alfabeta

Surya, Edi dan Tut wuri H. Manurung, (2017), *Penerapan Model Pembelajaran Creative Problem Solving Dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematika pada Siswa Sekolah Menengah Pertama (SMP) Al Hidayah Medan*, Journal Mathematic Education, Medan.

Syaibani,R. 2012.Studi Kepustakaan,(Online),(<http://repository.usu.ac.id/bitstream,2016>).

Syazali.(2015)Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Berbantuan Media Maple

11 terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah.*Jurnal Pendidikan Matematika.Vol 6(1).*

Wahyu,Jumroh. (2019).Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Melalui Model Creative Problem Solving Kelas VIII. *Jurnal MATH-UMB.EDU.VOL 7(1).*



THE
Character Building
UNIVERSITY