

## ABSTRAK BASA SUNDA

Rafina Maulida (2020), *Analisis Kamampuan Ngabéréskeun Masalah Matematika sareng Efektivitas Diri Murid SMP ngaliwatan Modél Pangajaran Berbasis Masalah*

*Panilitian ieu dimotivasi ku kamampuan ngabéréskeun masalah matématika siswa SMP anu handap, sareng salah sahiji aspék anu mangaruhan nyaéta kamampuan diri anu kedah dipimilik ku murid nalika prosés diajar matématika. Salah sahiji modél diajar anu tiasa ngembangkeun sareng ngagampangkeun pikeun ningkatkeun kamampuan ngungkulan masalah matématika sareng kamampuan diri murid téh model pangajaran dumasar masalah. Ieu kusabab modélna pangajaran dumasar masalah berorientasi kana masalah anu nyata dina kahirupan sapopoe pikeun direngsekeun ku murid dina ngembangkeun katerampilan mikir, kaparigelan ngarengsekeun masalah, katerampilan sosial, katerampilan pikeun diajar mandiri, sareng ngawangun atanapi nampi élmu anyar. Tujuan tina ieu panalungtikan nya éta pikeun nganalisis kamampuh ngungkulan masalah matematika siswa SMP dina ngalaksanakeun model pangajaran dumasar masalah; nganalisis kamampuan diri siswa SMP dina impleméntasi modél pangajaran dumasar masalah; jeung nganalisis efektivitas model pangajaran dumasar masalah ngeunaan kamampuh méréskéun masalah matematik siswa SMP. Ieu panalungtikan ngagunakeun pamarekan kualitatif kalayan jenis panalungtikan studi pustaka (panalungtikan perpustakaan). Data dikumpulkeun ku cara ngumpulkeun pustaka anu patali jeung variabel panalungtikan saloba 35 artikel tuluy diklasifikasikeun jeung dianalisis. Dumasar kana hasil analisis data, bisa dicindekkeun saperti ieu di handap. 1) Kamampuh ngaréngsékeun masalah matématika siswa SMP anu meunang pangajaran dumasar modélpangajaran dumasar masalah langkung saé tibatan murid anu kéngingkeun diajar konvensional. 2) Efektivitas Diri siswa SMP anu meunang diajar dumasar modél pangajaran dumasar masalah leuwih alus tibatan siswa anu meunang pangajaran konvensional. 3) Modél diajar dumasar masalah kabuktian éféktif dina ngaronjatkeun kamampuh ngaréngsékeun masalah matematik siswa SMP.*

**Kecap konci:** *Kamampuhan Ngabéréskeun Masalah Matematika, Efektivitas Diri, Modél Pangajaran Berbasis Masalah.*