

SUMMARY

HUBUNGAN ANTARA STRES DENGAN PROKRASTINASI AKADEMIK MAHASISWA UNIVERSITAS ESA UNGGUL ANGKATAN 2014

Created by RIYANTO TRI PUTRA

Subject : STRES, PROKRASTINASI, MAHASISWA

Subject Alt : STRESS, PROCRASTINATION, STUDENTS

Keyword : : stres;prokrastinasi akademik;mahasiswa

Description :

Mahasiswa tidak terlepas dari tuntutan tugas, baik tugas akademik maupun non akademik. Tugas tersebut dapat dimaknakan sebagai beban yang menghambat, sehingga sebagai pengalihan atas beban tersebut mahasiswa pada akhirnya memilih untuk menunda penyelesaian tugas akademik (prokrastinasi akademik) Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan antara stres dengan prokrastinasi akademik mahasiswa Universitas Esa Unggul angkatan 2014.

Rancangan data penelitian ini adalah pengukuran kuantitatif korelasional non-eksperimental dengan proporsional random sampling, berjumlah 100 mahasiswa angkatan 2014. Koefisiensi reliabilitas masing-masing alat ukur adalah (α) = 0,886 untuk stres dengan 18 item valid, dan (α) = 0,963 untuk prokrastinasi akademik dengan 43 item yang valid

Hasil penelitian diperoleh nilai korelasi (r) = 0,210 dengan nilai sig 0,036 ($p<0,05$). Artinya, terdapat hubungan positif dan signifikan antara stres dengan prokrastinasi akademik pada mahasiswa Universitas Esa Unggul angkatan 2014. Mahasiswa Universitas Esa Unggul angkatan 2014 cenderung memiliki stres rendah (52%) dan prokrastinasi akademik cenderung tinggi (52%).

Contributor : Yuli Azmi Rozali, M.Psi., Psi

Date Create : 10/10/2016

Type : Text

Format : PDF

Language : Indonesian

Identifier : UEU-Undergraduate-201171042

Collection : 201171042

Call Number : 71-2016-S002

Source : Undergraduate Theses of Psychology

Relation Collection Fakultas Psikologi

COverage : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul

Right : @Perpustakaan Universitas Esa Unggul

Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

Contact Person :

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid (astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id)

Supervisor