



PROF. HALİL MURAD ALĞIN

Kişisel Bilgiler

Eposta: hmalgin@harran.edu.tr

Birim: Geoteknik

Dahili: 3782

Makaleler (YOKSIS)

1 3D FE Analysis on Settlement of Footing Supported with Rammed Aggregate Pier Group

ALĞIN HALİL MURAD,GÜMÜŞ VEYSEL

International Journal of Geomechanics,

2 3D seismic response assessment of barrette piled high-rise building with comprehensive subsurface modelling

ALĞIN HALİL MURAD, EKMEN ARDA BURAK, KAYA EGEMEN

Soil Dynamics and Earthquake Engineering,<http://dx.doi.org/10.1016/j.soildyn.2022.107488>

3 Ahşap Köprü ve İnşaat İskele Performansına Ahşap Kusurlarının Etkisi

ALĞIN HALİL MURAD,ALĞIN ZEYNEP,EKMEN ARDA BURAK

Harran Üniversitesi Mühendislik Dergisi,

4 Baret Kazıklı Radye Temellerin Üç Boyutlu Sonlu Elemanlar Analizi

ALĞIN HALİL MURAD,EKMEN ARDA BURAK,YENMEZ LEVENT

Teknik Dergi,<http://dergipark.gov.tr/doi/10.18400/tekderg.399679>

5 Cotton and limestone powder wastes as brick material

ALĞIN HALİL MURAD,TURĞUT PAKİ

Construction and Building Materials,<http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0950061807000736>

6 Determination of Relationships Between Menard Pressuremeter Test and Standard Penetration Test Data by Using ANN model a Case Study on the Clayey Soil in Sivas Turkey

AĞAN CELAL,ALĞIN HALİL MURAD

Geotechnical Testing Journal,<http://www.astm.org/doiLink.cgi?GTJ20130123>

7 Elastic Settlement under Eccentrically Loaded Rectangular Surface Footings on Sand Deposits

ALĞIN HALİL MURAD

Journal of Geotechnical and Geoenvironmental Engineering,<http://ascelibrary.org/doi/abs/10.1061/%28ASCE%29GT.1943-5606.0000113>

- 7
- 8 **Elastic settlements under linear surface pressures on rectangular areas**
ALĞIN HALİL MURAD, ALĞIN ZEYNEP
International Journal for Numerical and Analytical Methods in Geomechanics, <http://doi.wiley.com/10.1002/nag.757>
- 9 **Geosentetik Donatılı Zemin İstinat Duvarı Tasarımında Donatı Uzunluğunun Tahmini**
ALĞIN HALİL MURAD, CAN SONGÜL, EKMEN ARDA BURAK
Harran Üniversitesi Mühendislik Dergisi,
- 10 **Hydraulic conductivity-based optimum efficiency frontiers for RAP aggregate utilization in subbase construction**
ALĞIN HALİL MURAD, KAYA EGEMEN, Ameen Ranj Ali Mohammed
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, <http://dx.doi.org/10.1016/j.conbuildmat.2022.128636>
- 11 **Interlock Mechanism of Concrete Block Pavements**
ALĞIN HALİL MURAD
Journal of Transportation Engineering, <http://ascelibrary.org/doi/10.1061/%28ASCE%290733-947X%282007%29133%3A5%28318%29>
- 12 **Investigation of masonry wall fixings subject to pullout load and torque**
ALĞIN HALİL MURAD
Construction and Building Materials, <http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0950061806002315>
- 13 **Kazı Aşamaları Dikkate Alınarak Derin Kazı Sistemlerinin Üç Boyutlu Sonlu Elemanlar Analizi**
ALĞIN HALİL MURAD, EKMEN ARDA BURAK, KAYA EGEMEN
HARRAN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK DERGİSİ,
- 14 **Limestone dust and wood sawdust as brick material**
TURĞUT PAKİ, ALĞIN HALİL MURAD
Building and Environment, <http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0360132306002290>
- 15 **Meteorological and hydrological drought analysis of the Seyhan–Ceyhan River Basins, Turkey**
GÜMÜŞ VEYSEL, ALĞIN HALİL MURAD
Meteorological Applications, <http://doi.wiley.com/10.1002/met.1605>
- 16 **Optimised design of jet grouted raft using response surface method**
ALĞIN HALİL MURAD
Computers and Geotechnics, <http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0266352X1500275X>
- 17 **Optimised design of jet-grouted rafts subjected to nonuniform vertical loading**
ALĞIN HALİL MURAD
KSCE Journal of Civil Engineering, <http://link.springer.com/10.1007/s12205-017-0841-1>
- 18 **Optimization of fiber-reinforced deep cement-fly ash mixing column materials**
EKMEN ARDA BURAK, ALĞIN HALİL MURAD
Revista de la Construcción. Journal of Construction, <https://revistadelaconstruccion.uc.cl/index.php/RDLC/article/view/59861/56611>

- 19 Practical formula for dimensioning a rectangular footing**
ALĞIN HALİL MURAD
Engineering Structures,<http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0141029606003440>
- 20 Research into the Performance of Interlocking Paver Pavements**
ALĞIN HALİL MURAD
Proc. of the Institution of Civil Engineers (ICE) , Transport J,
- 21 Seasonal and Annual Trend Analysis of Meteorological Data in Sanliurfa, Turkey**
GÜMÜŞ VEYSEL, SOYDAN NAZİRE GÖKSU, ŞİMŞEK OĞUZ, ALĞIN HALİL MURAD, AKÖZ MEVLÜT SAMİ, YENİGÜN KASIM
European Water,
- 22 Settlement Analysis of Geosynthetic Reinforced Soil Retaining Walls at Foundation Level**
ALĞIN HALİL MURAD
The Electronic Journal of Geotechnical Engineering,
- 23 Strength and stiffness optimisation of fly ash-admixed DCM columns constructed in clayey silty sand**
EKMEN ARDA BURAK, ALĞIN HALİL MURAD, ÖZEN MUSTAFA
Transportation Geotechnics,<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S221439122030252X>
- 24 Stresses from linearly distributed pressures over rectangular areas**
ALĞIN HALİL MURAD
INTERNATIONAL JOURNAL FOR NUMERICAL AND ANALYTICAL METHODS IN GEOMECHANICS,
- 25 Tünel Kazı Jet-grout Destek Sistemleri ve İnşa Aşamalarının 3B Tedrici Etkileri: İsviçre Aescher (Zürih) Tünel Örneği**
ELMAS ÖMER FARUK, ALĞIN HALİL MURAD, EKMEN ARDA BURAK
Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi,<https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/2342481>
- 26 Üniform Olmayan Düşey Yüklemeler Altındaki Jet-Grout Destekli Radye Temellerin Üç Boyutlu Sonlu Elemanlar Analizi**
ALĞIN HALİL MURAD, EKMEN ARDA BURAK
Harran Üniversitesi Mühendislik Dergisi,<https://dergipark.org.tr/en/pub/humder/issue/33936/427954>
- 27 Vertical stress formula for pressure over rectangular areas**
ALĞIN HALİL MURAD
Géotechnique,<http://www.atypon-link.com/TELF/doi/abs/10.1680/geot.51.8.719.40467>

Bildiriler (YOKSIS)

- 1 3D Settlement Analysis of Underpinning Piles Under Raft Foundation Subjected to Nonuniform Vertical Loading**
KALPAKCI VOLKAN, ÖZTÜRK ŞEVKİ, ALĞIN HALİL MURAD, EKMEN ARDA BURAK
China-Europe Conference on Geotechnical Engineering ,
- 2 Baret Kazıklı Radye Temellerin Üç Boyutlu Sonlu Elemanlar Analizi**

- 2 ALĞIN HALİL MURAD,EKMEN ARDA BURAK,YENMEZ LEVENT**
7. Uluslararası Katılımlı Geoteknik Sempozyumu ,
- 3 Çok Katlı Baret Kazıklı Binaların Sismik Zemin-Kazık-Yapı Etkileşim Analizi**
ALĞIN HALİL MURAD,EKMEN ARDA BURAK,KAYA EGEMEN
8. Uluslararası Geoteknik Sempozyumu , <https://zmgm.org.tr/tr/yayinlar/8-uluslararası-geoteknik-sempozyumu>
- 4 Derin Kazılarda Jet Grout Grup Kolonlarla Pasif Direnci Arttırılmış İç Destekli Diyafram Duvar Sistemlerinin Üç Boyutlu Sonlu Elemanlar Analizi**
ALĞIN HALİL MURAD, EKMEN ARDA BURAK, YENMEZ LEVENT, GÜMÜŞ VEYSEL, YILMAZ HAKAN
7. Uluslararası Katılımlı Geoteknik Sempozyumu ,
- 5 Estimation of Missing Rainfall Data Using GEP: Case Study of Hilvan Station, Turkey**
SOYDAN NAZİRE GÖKSU,GÜMÜŞ VEYSEL,ŞİMŞEK OĞUZ,ALĞIN HALİL MURAD,AKÖZ MEVLÜT SAMİ
2nd International Conference on Civil and Environmental Engineering ,
- 6 Estimation of Pan Evaporation with Temperature Data Using ANN and ANFIS Methods in Şanlıurfa, Turkey**
GÜMÜŞ VEYSEL,SOYDAN NAZİRE GÖKSU,ŞİMŞEK OĞUZ,ALĞIN HALİL MURAD,AKÖZ MEVLÜT SAMİ
2nd International Conference on Civil and Environmental Engineering ,
- 7 Evaluation of Mann-Kendall and Spearman's Rho Trend Test for Pan Evaporation in Şanlıurfa, Turkey**
GÜMÜŞ VEYSEL,ŞİMŞEK OĞUZ,SOYDAN NAZİRE GÖKSU,ALĞIN HALİL MURAD
2nd International Conference on Civil and Environmental Engineering ,
- 8 Fay Zonu Üzerindeki Radye Temel-Bina Sisteminin Natm Tünel İnşa Sürecindeki Sismik Performansı**
ALĞIN HALİL MURAD,EKMEN ARDA BURAK,KAYA EGEMEN
8. Uluslararası Geoteknik Sempozyumu , <https://zmgm.org.tr/tr/yayinlar/8-uluslararası-geoteknik-sempozyumu>
- 9 İHA Fotogrametrisi Kullanılarak Modellenen Şevlerin Üç Boyutlu Sonlu Elemanlar Metoduyla Duraylılık Analizi**
ALĞIN HALİL MURAD,EKMEN ARDA BURAK,ULUKAVAK MUSTAFA,ERDOĞAN SAFFET
Zemin Mekaniği ve Geoteknik Mühendisliği 17. Ulusal Kongresi ,
- 10 Jet Grout Kazı Destekli Aescher (Zürih, İsviçre) Kanopi Tünelinin Üç Boyutlu Deformasyon Analizi**
ALĞIN HALİL MURAD,EKMEN ARDA BURAK,Yenmez Levent,GÜMÜŞ VEYSEL
7. Uluslararası Katılımlı Geoteknik Sempozyumu ,
- 11 Jet Grout Kolonlarla Takviye Edilmiş Sığ Temellerin Oturma Analizleri**
ALĞIN HALİL MURAD,EKMEN ARDA BURAK,YENMEZ LEVENT,SARAÇ İBRAHİM HALİL
7. Uluslararası Katılımlı Geoteknik Sempozyumu ,
- 12 Kazı Aşamaları Dikkate Alınarak Derin Kazı Sistemlerinin Üç Boyutlu Sonlu Elemanlar Analizi**
ALĞIN HALİL MURAD,EKMEN ARDA BURAK,KAYA EGEMEN

- 12** 6th International GAP Engineering Conference ,
- 13** **Marmaray Batırma Tünelinin Zemin-Yapı Etkileşimi Kapsamında Üç Boyutlu Deprem Analizi**
ALĞIN HALİL MURAD,EKMEN ARDA BURAK,KAYA EGEMEN
8. Uluslararası Geoteknik Sempozyumu , <https://zmgm.org.tr/tr/yayinlar/8-uluslararası-geoteknik-sempozyumu>
- 14** **NATM TÜNELİ İLE KÖPRÜ TEMEL ETKILEŞİMİNİN ÜÇ BOYUTLU SAYISAL ANALİZİ**
ALĞIN HALİL MURAD,EKMEN ARDA BURAK
5. GEOTEKNIK SEMPOZYUMU ,
- 15** **Seasonal And Annual Trend Analysis Of Meteorological Data İn Sanliurfa, Turkey**
GÜMÜŞ VEYSEL,SOYDAN NAZİRE GÖKSU,ŞİMŞEK OĞUZ,ALĞIN HALİL MURAD,AKÖZ MEVLÜT SAMİ,YENİGÜN KASIM
Proceeding of the 10. World Congress of EWRA ,
- 16** **SERBEST SAHA DEPREM ANALİZLERİNDE 3B SİSMİK VERİLERİN KULLANIMI (İSVİÇRE, AESCHER TÜNELİ ZEMİN ÖRNEĞİ)**
ELMAS ÖMER FARUK, ALĞIN HALİL MURAD, EKMEN ARDA BURAK
1st International Conference on Engineering and Applied Natural Sciences , <https://www.iceans.org/1-st-iceans-2022>
- 17** **The Settlement Analyses of the Piled Raft Foundation Systems used for Donau City Towers in Vienna**
ALĞIN HALİL MURAD, YENMEZ LEVENT, EKMEN ARDA BURAK, GÜMÜŞ VEYSEL
2nd International Conference on Civil and Environmental Engineering (ICOCEE) ,
- 18** **The Shallow Foundation Underpinning with Jet Grouting, First Morris Bank, Morristown, New Jersey**
ALĞIN HALİL MURAD,EKMEN ARDA BURAK,Yenmez Levent,Saraç İsmail Hakkı
2nd International Conference on Civil and Environmental Engineering (ICOCEE) ,