



ANAHTAR KELİMELER

- ✓ Kekik
- ✓ Biberiye
- ✓ Uçucu Yağ
- ✓ Broiler
- ✓ Performans

İLETİŞİM

EPOSTA:
bahadir.anar@tarimorman.gov.tr

TEZ DANIŞMANI

TELEFON:
224 2941362

EPOSTA:
meren@uludag.edu.tr



ETLİK PİLİÇ RASYONLARINA KEKİK VE BİBERİYE UÇUCU YAĞ KATKILARININ PERFORMANS VE ET KALİTESİ ÜZERİNE ETKİLERİ

BAHADIR ANAR

0000-0002-6783-0346

BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

VETERİNER FAKÜLTESİ

HAYVAN BESLEME VE BESLENME HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

DOKTORA PROGRAMI

DANIŞMAN

PROF. DR. MUSTAFA EREN

0000-0001-5117-4199

BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

VETERİNER FAKÜLTESİ

HAYVAN BESLEME VE BESLENME HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

BURSA – TÜRKİYE



TEZ ÖZETİ

Broiler yemlerine katılan kekik ve biberiye uçucu yağlarının broiler performans ve et kalitesine olan etkilerinin ölçülmesi amaçlanmıştır. Broiler besi sonunda, 300 ppm biberiye uçucu yağının ve 400 ppm kekik ve biberiye uçucu yağ karışımının (200ppm+200 ppm) canlı ağırlık-kazancı ve yemden yararlanma oranını olumlu yönde etkilediği anlaşılmıştır. Aynı zamanda besi sonrası yapılan kesim ve depolama (+4°C) işlemlerinden sonra 400 ppm karışım ve 300 ppm biberiye uçucu yağının yemlere katılmasının piliç eti oksidasyonunu yavaşlattığı tespit edilmiştir.

TEZ SONUÇLARININ UYGULAMA ALANLARI

Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları, insan sağlığı açısından güvenilir, doğal ve fonksiyonel hayvansal gıda üretimi

AKADEMİK FAALİYETLER

Yayın:

Deniz, G., Efil, M. M., Cengiz, Ş. Ş. , Atamay, K. & Anar, B. (2022). An investigation on the supplementation of rosemary volatile oil to the laying quail diets . Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, 69 (1) , 17-23. DOI: 10.33988/auvfd.792652

Poster Bildiri:

Anar, B., Eren, M., Effects of Oregano and Rosemary Essential Oil Supplementation to Broiler Diets on Performance and Meat Oxidation. 1st International Animal Nutrition Congress (2016), 28 Eylül-1 Ekim., Antalya.