

BİLDİRİNİN BAŞLIĞI BURAYA YAZILMALIDIR

Yazarın adı ve soyadı
Ünvanı
Çalıştığı kurum/firma adı
e-posta adresi

Yazarın adı ve soyadı
Ünvanı
Çalıştığı kurum/firma adı
e-posta adresi

Yazarın adı ve soyadı
Ünvanı
Çalıştığı kurum/firma adı
e-posta adresi

Yazarın adı ve soyadı
Ünvanı
Çalıştığı kurum/firma adı
e-posta adresi

Yazarın adı ve soyadı
Ünvanı
Çalıştığı kurum/firma adı
e-posta adresi

ÖZET

Özet burada yazılmalıdır.

GİRİŞ

Bu yazıda kullanılan biçimin bildirilerinizde kullanılması rica edilmektedir. Başlıkların ve yazıların fontlarının ve büyüklüklerinin bu yazıdaki gibi olması bildiri kitapçığının düzeni açısından yararlı olacaktır. Kaynaklar (1, 2) biçiminde belirtilmesi ve bildirinin sonunda yer alan kaynakça kısmında burada verilen sıra numaraları ile yer almalıdır. Giriş kısmında bir kaynak taramasının yer alması ve parametric olarak değerlendirilmesi konunun anlaşılmasını kolaylaştıracaktır.

SEMBOLLER

Metinde geçen semboller burada belirtilmelidir.

D : Pompa çark çapı (m)
b2 : Çark çıkışı genişliği (m)

Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır.

DENEY DÜZENİĞİNİN TANITILMASI

Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır.

Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır.

Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır.

Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır.

Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır.

Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır.

almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır. Bildirinin ana metni bu kısımda yer almalıdır.

SONUÇ

Bildirinin ana metni burada bitmektedir.

TEŞEKKÜR

Teşekkürleri bu kısma yazınız.

KAYNAKLAR

Kaynakları metinde geçen sıra ile ve dolayısıyla verilen sıra numaraları ile buraya yazınız. Aşağıdaki biçimde yazmanız rica olunur.

1.B. Schiavello, F.C Visser, 2009, “Pump Cavitation – Various NPSHr Criteria, NSPHa Margins, and Impeller Life Expectancy”, Proceedings of the 25th International Pump Users Symposium.

ABSTRACT

Bildirinin sonunda mutlaka İngilizce yazılmış bir özet yer almalıdır.

EK A

EK VARSA BURAYA KONULMALIDIR

Ek in metni buraya yazılmalıdır.