

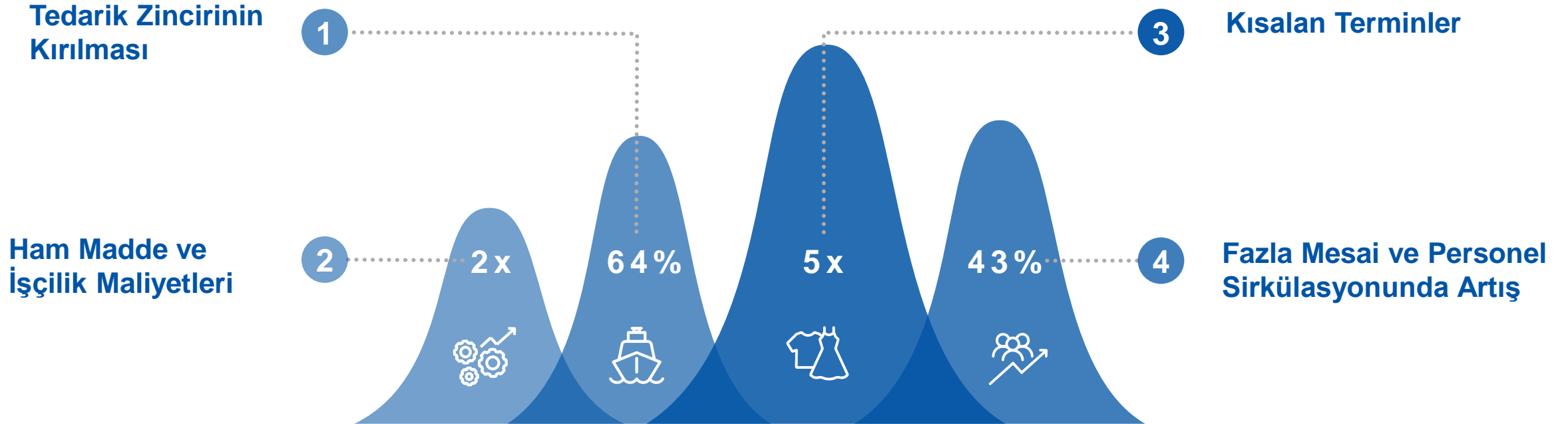
Dijital Dönüşüm Neden

Kazancınızı Artırmanın

Anahtarıdır ?



SEKTÖREL ZORLUKLAR





İŞ İÇERİĞİNİN ÖLÇÜLMESİ

İŞ İÇERİĞİ

- ÜRETİM MALİYETİ 1
- OPERATÖR PERFORMANSI 2
- OPERATÖR PRİMLERİ 3
- BANT DENGELEME 4
- FABRİKA VERİMLİLİĞİ 5
- ÜRETİM PLANLAMA 6

KALİTE

Geçmiş Veriler / Tahmin 1

Zaman Etüdü 2

MALİYET

ZAMAN

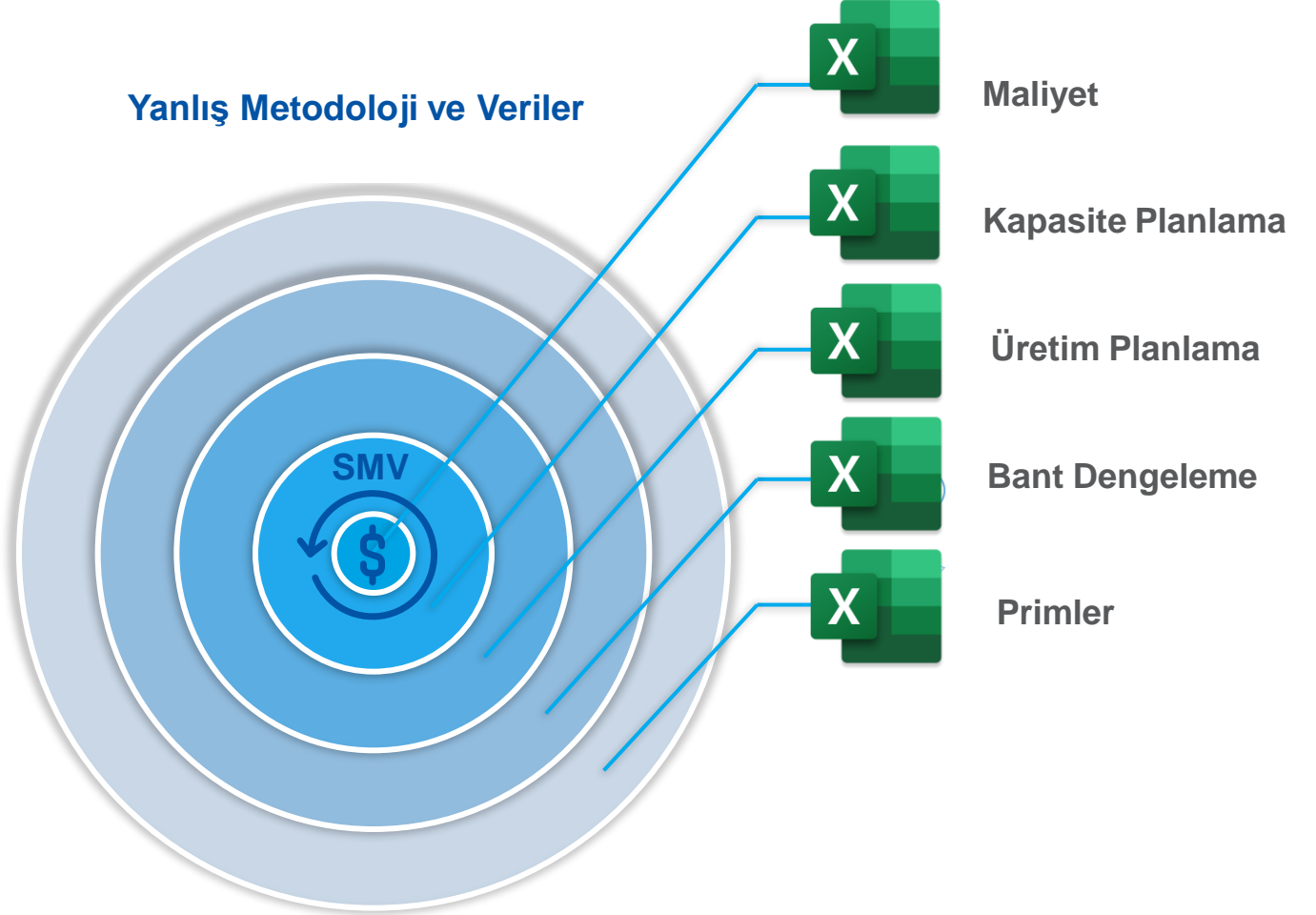


DOĞRU HESAPLANAMAMIŞ STANDART DAKİKA DEĞERLERİ

ZORLUKLAR

- 1 SMV lerin hesaplanmasında Standart Bir Yöntemin Olmaması
- 2 Prim Hedeflerinin Yanlış Verilmesi
- 3 Hatalı Verimlilik ve Üretim Hedefleri
- 4 Tutarsız Hat Düzeni ve Dengeleme
- 5 Kapasite & Verimlilik Kayıpları

Yanlış Metodoloji ve Veriler

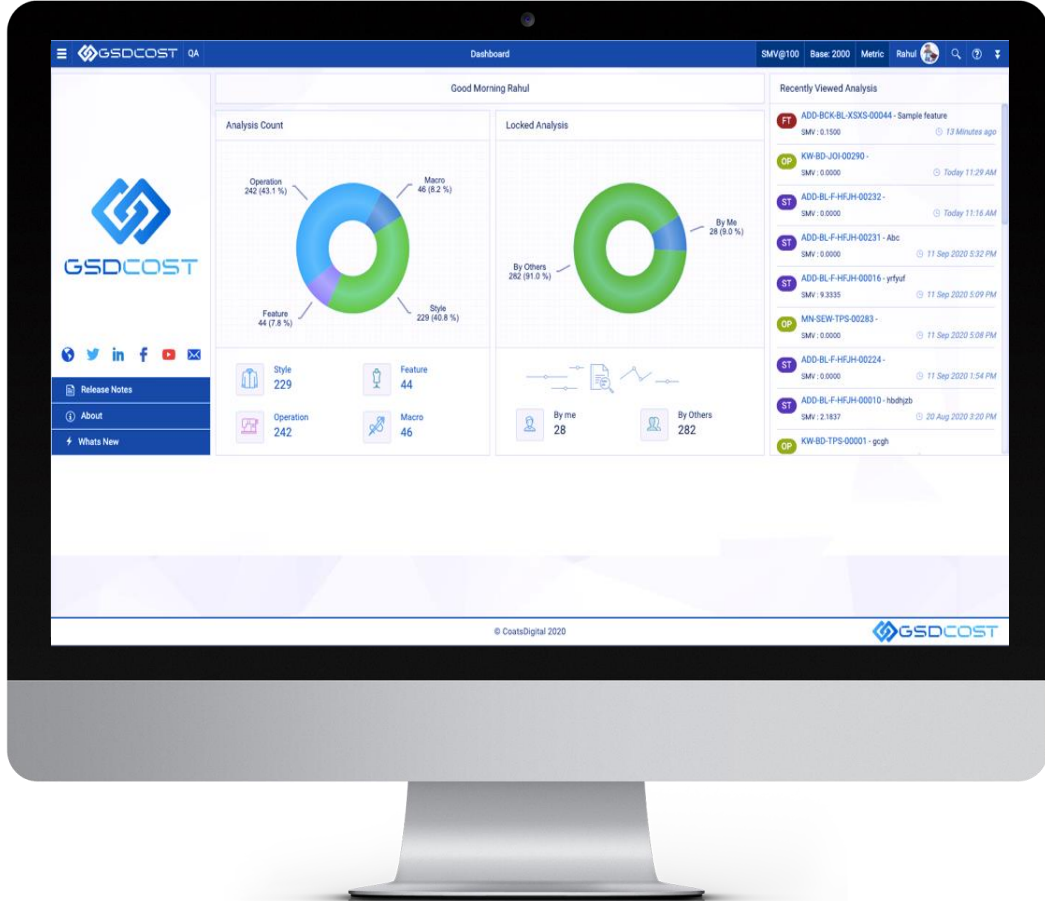


“Ucuz ve kalifiye işçilik bulmak zorlaşıyor,
İş Gücünü Akıllı Yönetme Zamanı başlıyor”



GSDCOST

GSDCost, Metot Standardındaki her adıma uygun,
Önceden Belirlenmiş Hareket Kodlarını uygulayarak
Uluslararası Zaman Standartlarını belirler



Modeller

Gömlek



Özellikler

Yaka, Kollar, Ön, Arka,
Manşet, Etek Kapama, Paketleme



Operasyonlar

Yaka Kapama, Yaka Montaj, Manşet Montaj,
Tela Yapıştırma, Düğme Dikme...vs.



**39 GSDCost
Hareket Kodu**

MG2T, MG2S, PPAL, MAP2, TCUT, TBLD, APSH, etc.



GSD METODOLOJİSİ & UYGULAMASI

PT. Sumbiri Üretkenliğini GSDCost ile **13%** artırmayı başardı,



Metot Analizi

İnsan hareketlerini ölçmek ve kategorize etmek için bilimsel ve nesnel bir süreç



Yöntem Standardı

Kesimden paketlemeye, üretim sürecindeki, her bir operasyonun nasıl yapılacağını adım adım açıklayın.

PT Sumbri



İç çamaşırı üreticisi
2.000.000 adet/ay



3 Fabrika, 6.000 Çalışan



Endonezya / Myanmar | Etiyopya



Kazanımlar



ESKİ METOT (GSD Öncesi)
SMV = 0.1540 / Ürün
Saatlik Üretim Adedi = 389



METOT İYİLEŞTİRMESİ
(GSDCost'tan sonra)
SMV = 0.0894 / Ürün
Saatlik Üretim Adedi = 706



Saatte 317 Fazla Ürün

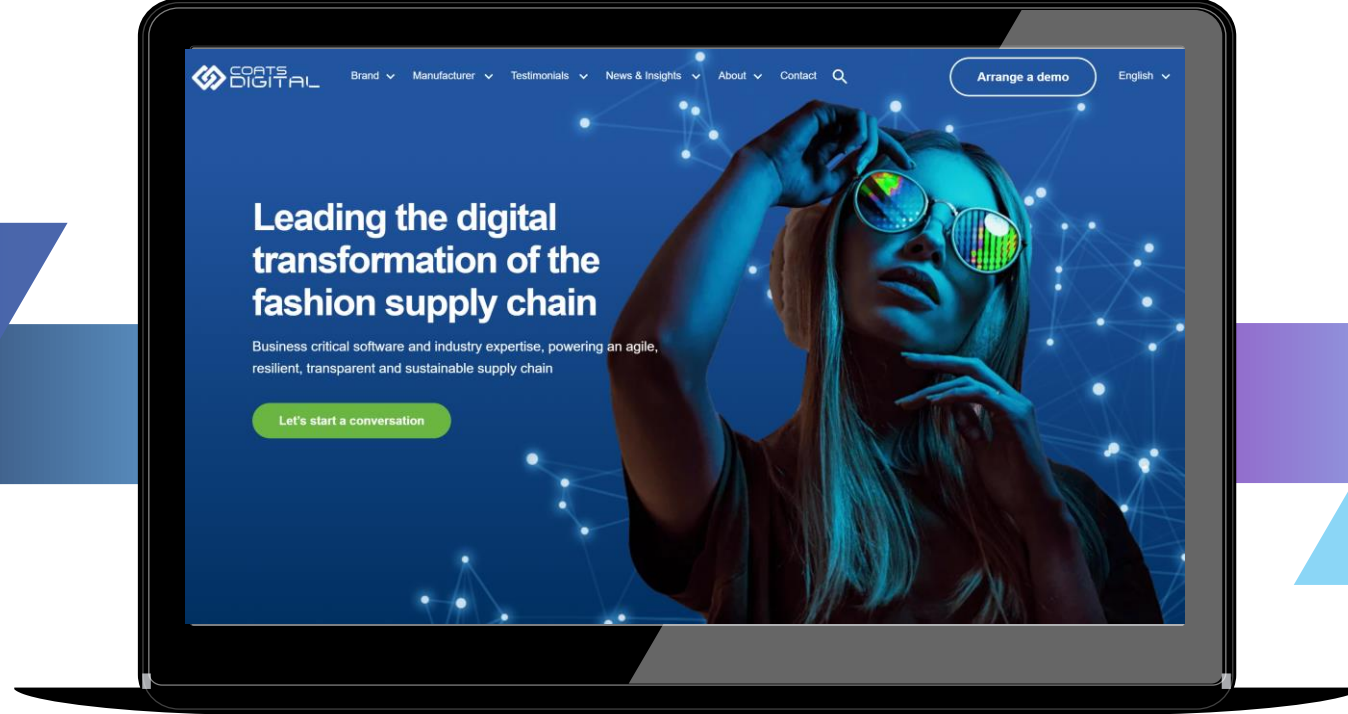
GSDCost verimliliğimizi artırmamıza ve küresel ticarete uyumlu olmamıza yardımcı oldu.

“ Artık işimizde daha doğru bilgileri kullanabilir, dikim yöntemlerimizi geliştirebilir ve süreçlerimizi standart haline getirebiliriz. GSDCost verimlilik artışımızda önemli başarılar elde etmemize yardımcı oldu. ”
Genel Müdür, PT. Sumbiri



COATS DIGITAL

Moda Uzmanları



Teknoloji Liderleri



Endüstri Uzmanları

Moda Endüstrisi için Pazar Lideri Yazılım Çözümleri Yaratma Konusunda Tutkulu Uzmanlardan Oluşan Ekip.



Global Erişim Yerel Destek

Global Güç ve Yerel Destek ile Uzun Soluklu, Yakın İşbirlikleri



Teknoloji Lideri

Teknoloji Odaklı Yatırımlar ile Bugünden Yarını Dönüştürmek



Güvenilir ve Bağ Kurucu

40 Yılı Aşkın Süredir 1.000 den Fazla Marka ve Üretici ile 55 Ülkede İşbirliği

Dijital Dönüşüm

Tasarım ve Ürün Geliştirme

Tüm ürün geliştirme yaşam döngüsünü üretime hazır hale dönüştürmek için üretim öncesi temel süreçleri düzene koyun.



VISIONPLM

Metot -Zaman-Maliyet Optimizasyonu

Doğru SMV hesaplamaları oluşturmak ve optimize etmek için insan hareketi biliminden yararlanın



GSDCOST

Üretim Planlama ve Kontrol

Üretim kapasitenizi, üretim öncesi süreçler ve malzemelere göre dinamik olarak planlayın.



FASTREACTPLAN

Kumaş Optimizasyonu

Doğru plan yapmak ve kumaş israfını en aza indirmek için satın alma ve kesim süreçlerinizi birbirine bağlayın.



FASTREACTFABRIC

Üretim Saha Uygulamaları

Zamanında yükleme hedeflerinizi artırmak için gerçek zamanlı üretim güncellemelerini birbirine bağlayın ve takip edin.



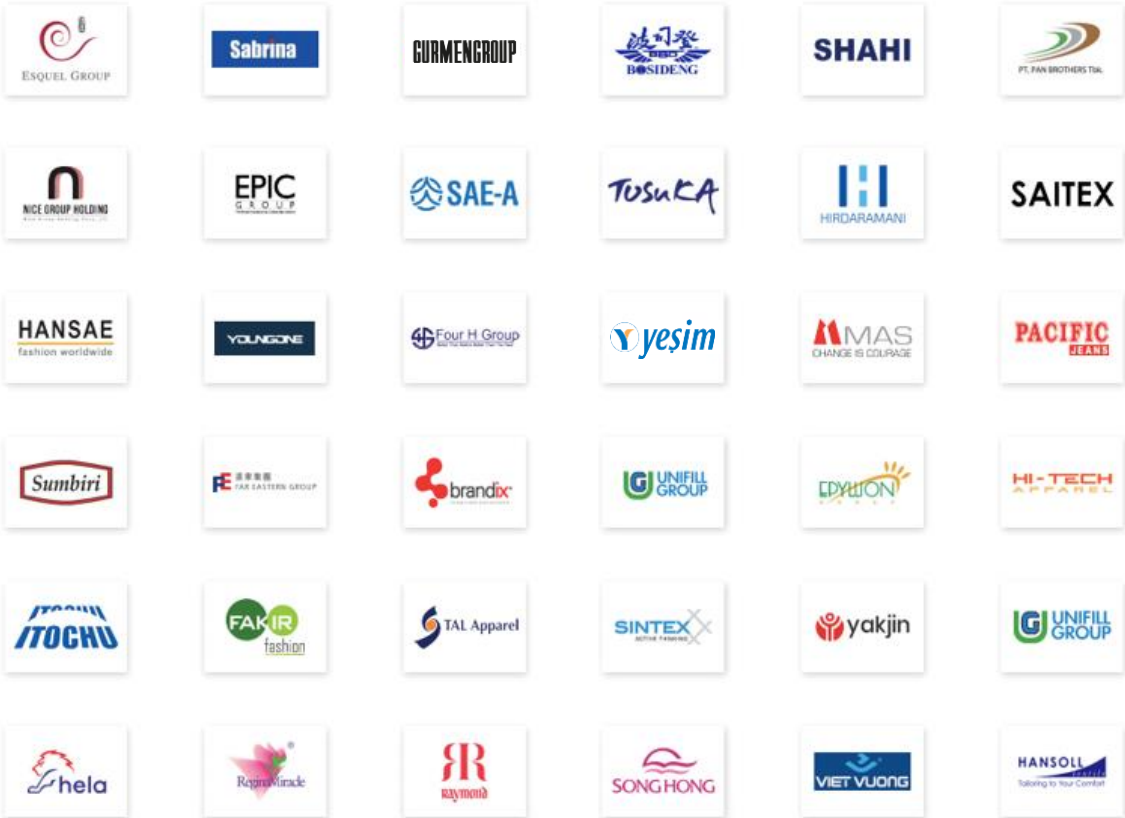
ResQ



COATS DIGITAL

Yetenek, Teknoloji ve Tekstili Birleştiriyoruz

Üreticiler



22k
Aylık Aktif
Kullanıcı

278,112+
Üretim Hattı

55'den
Fazla Ülkede

Listed on
FTSE

40+ yılı
Aşkın
Tecrübe

12,000
den Fazla
Fabrikada



COATS DIGITAL

Yetenek, Teknoloji ve Tekstili Birleştiriyoruz

Markalar



22k
Aylık Aktif
Kullanıcı

278,112+
Üretim Hattı

55'den
Fazla Ülkede

Listed on
FTSE

40+ yılı
Aşkın
Tecrübe

12,000
den Fazla
Fabrikada

TEŞEKKÜR EDERİZ