

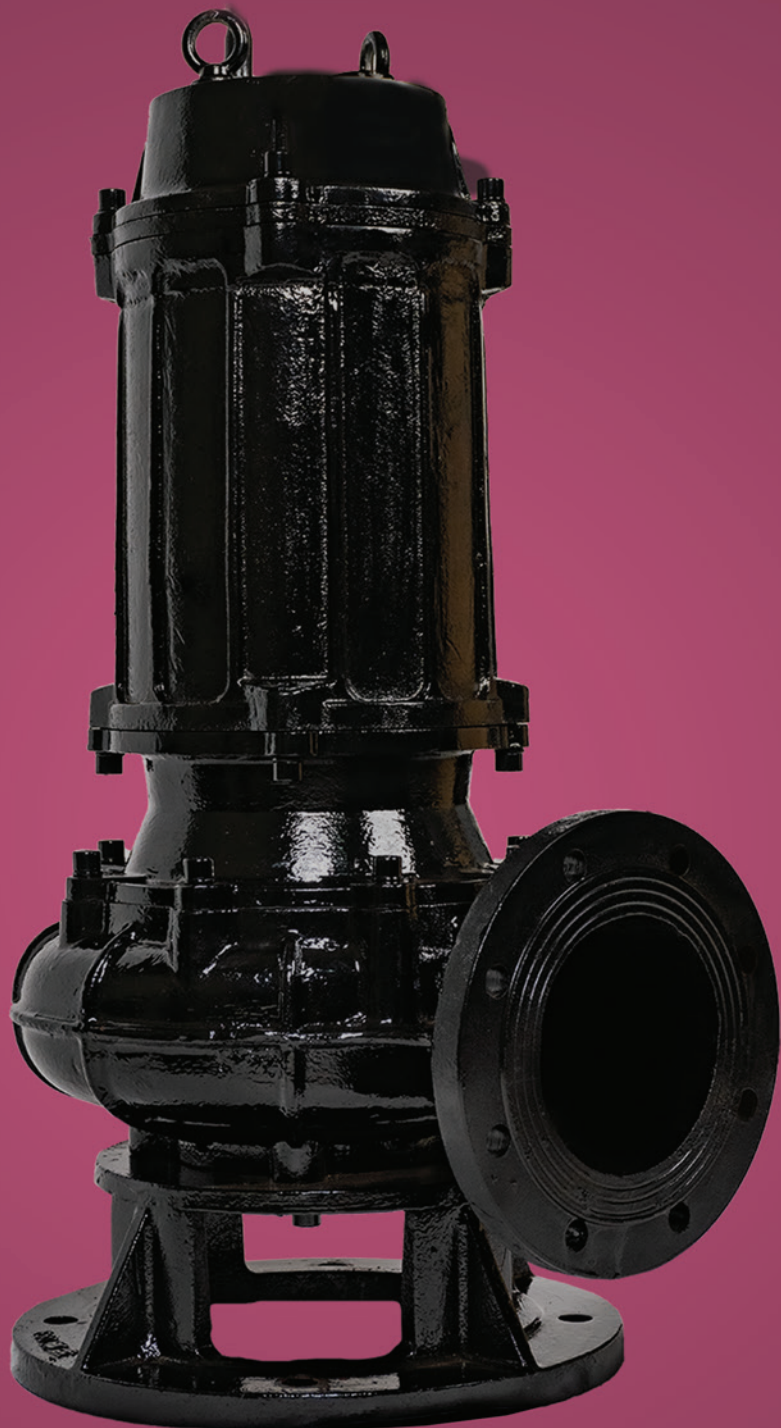
**Triolo**

# POMPA LIMBAH



SOLUSI YANG  
TEPAT UNTUK  
**LIMBAH**





**G+MAX**  
•RELIABILITY •DURABILITY

**SUBMERSIBLE SEWAGE  
PUMP SERIES**

## SELF-PRIMING TRASH PUMP SERIES

### TS Series

TS merupakan generasi terbaru berdasarkan dari teknologi dan craftwork dari Amerika Serikat.

Pompa dirancang untuk operasi yang ekonomis & bebas masalah dalam menangani cairan dan partikel padat lainnya.

Capacity up to	l/s	361
Head up to	m	140
Power up to	kW	200



## DRAINAGE PUMP SERIES

### D Series



Body motor dan pompa terbuat dari cast iron keras untuk daya tahan tinggi dan umur panjang

Meningkatkan kedalaman perendaman maksimum karena mechanical seal tahan terhadap tekanan tinggi

Impeller semi open yang terbuat dari krom tinggi sangat cocok dengan wear ring (elastic seal) menghasilkan daya tahan yang tinggi.

Capacity up to	l/s	29
Head up to	m	34
Power up to	kW	5,5



## DRAINAGE SEWAGE PUMP SERIES

### DP Series

Mempunyai konstruksi yang tahan lama dan menawarkan masa pengoperasian yang berjangka panjang dengan perawatan minimal.

Menampilkan perlindungan motor juga, dengan tingkat keandalan dan daya tahan yang lebih tinggi tercapai.

Capacity up to	l/s	24
Head up to	m	44
Power up to	kW	7,5



## SUBMERSIBLE SEWAGE PUMP SERIES

### G+ Series

Mempunyai motor yang efisien dan opsi double channel dan vortex impeller.

Pompa G+ dapat mengirim limbah secara terus menerus dengan pengoperasian hening.

Cocok untuk aplikasi pekerjaan sipil, bangunan, industri, perhotelan, rumah sakit, pertahanan udara, tambang dan lain-lain

G+ dapat mengalirkan air limbah, air hujan dan air yang mengandung biji-bijian padat dan berbagai jenis fabric.

Capacity up to	l/s	700
Head up to	m	65
Power up to	kW	315



## SUBMERSIBLE DRAINAGE PUMP SERIES

### M Series

Pompa terbuat dari cast iron untuk long-lasting durability.

Meningkatkan kedalaman perendaman maksimum karena mechanical seal yang tahan terhadap tekanan tinggi.

Dilengkapi dengan bagian hidrolik dibawah motor dan motor yang otomatis didinginkan oleh air yang dipompa untuk operasi yang aman.

Capacity up to	l/s	113
Head up to	m	178
Power up to	kW	110



## SELF-PRIMING SEWAGE PUMP SERIES

### QS Series

Penanganan padatan terhadap abrasi. Pompa QS dapat menangani cairan hingga viskositas sekitar 50mm<sup>2/s</sup>

Easy maintenance

Memiliki aplikasi luas dalam industri  
ketahanan terhadap abrasi atau korosi

Capacity up to	l/s	29
Head up to	m	34
Power up to	kW	5,5



## PRA PENGOBATAN AIR

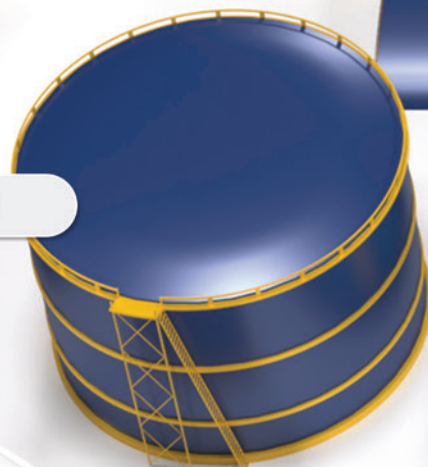
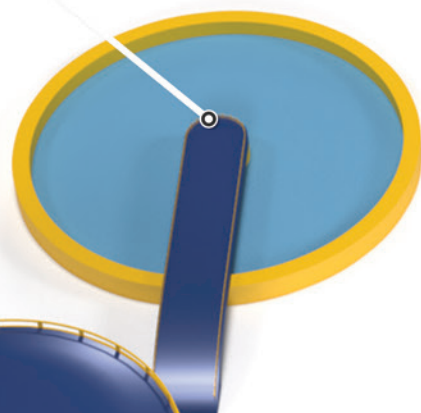
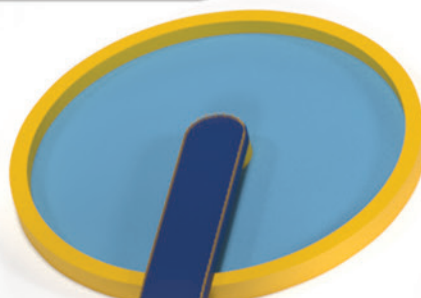
Jenis pompa pra pengobatan air

**QS Series | G+ Series**

- Proses pembersihan polutan dari air yang terkontaminasi sebelum mencampurnya dengan aliran air produksi utama, dimana pemulihannya beberapa kontaminan dapat terjadi



## PENJERNIHAN



## KLORINASI



## PERAWATAN DAN PENGOBATAN

Jenis pompa perawatan dan pengobatan

**G+ Series | QS Series**

- Proses pembersihan limbah agar menjadi air yang lebih aman untuk dibuang dan tidak merusak lingkungan



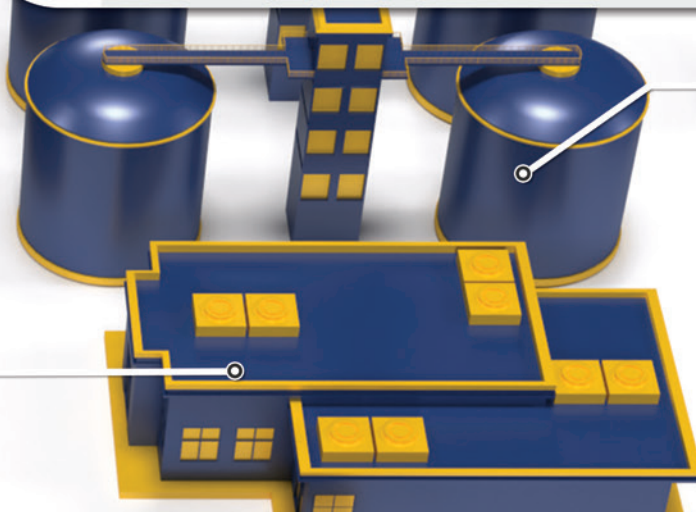
## PENGUMPULAN DAN PENINGKATAN

Jenis pompa pengumpulan dan peningkatan  
**QS Series | G+ Series**

Pengumpulan dan distribusi air limbah untuk proses selanjutnya



## PENGUMPULAN LIMBAH



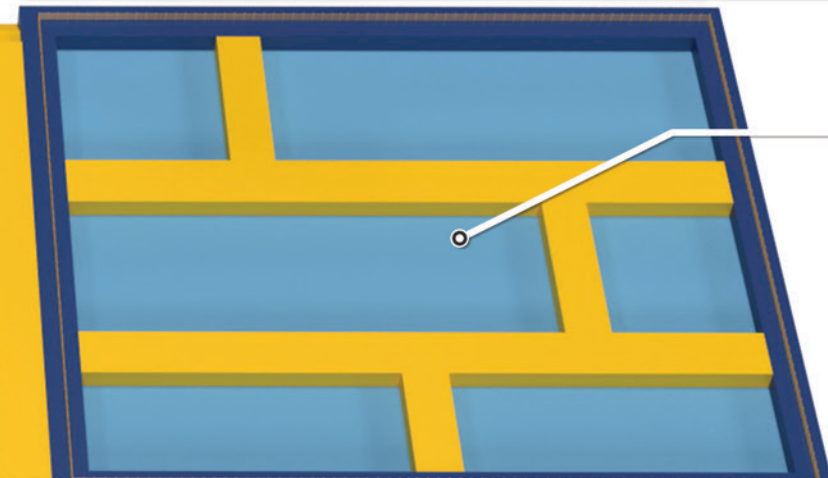
## DRAINASI

Jenis pompa drainasi  
**QS Series | G+ Series | TS Series | DP Series**

Pemompaan air limbah dari rumah warga atau industri untuk diproses lebih lanjut



## AERATION



## PENGOLAHAN DAN FILTRASI

Jenis pompa pengolahan dan filtrasi  
**QS Series | G+ Series**

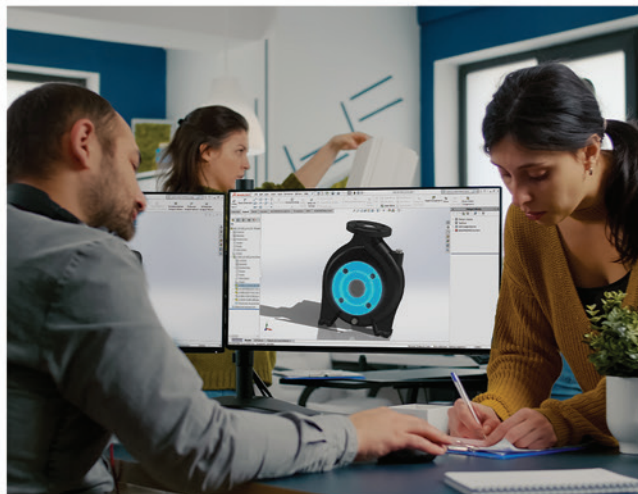
Proses pemisahan zat padat dari fluida pada proses pengolahan limbah dan menghilangkan partikel yang tersusensi dan koloidal dengan cara menyaringnya dengan media filter



# Pioneering pump innovation is our core value

Di Triolo, inovasi menuju sistem yang dapat diandalkan, berkelanjutan, dan efisien adalah tujuan yang kami kelola dengan tulus. Semangat kami memiliki tujuan untuk terus berkontribusi dengan cara-cara yang inovatif dan berkelanjutan.

Dalam upaya untuk menyediakan sistem pemompaan yang andal dan efisien untuk dunia, Triolo mempelajari kasus pompa, berinovasi, dan menciptakan pompa yang andal untuk kebutuhan anda dan dunia.



## We Study, Innovate, and Create



## Our Group

Triolo spesialis dalam produksi stasiun pompa, dan fluid control. Setelah memperoleh pengalaman dari mempelajari pompa selama beberapa dekade, kami berkomitmen untuk memproduksi pompa yang sangat efisien dan andal untuk dunia. Kami berkomitmen pada 3 nilai inti kami yaitu kualitas, efisiensi, dan ketahanan.



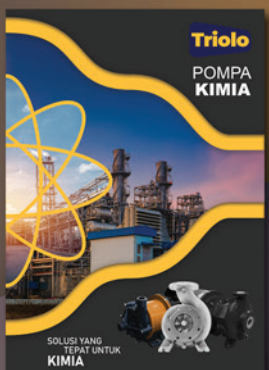
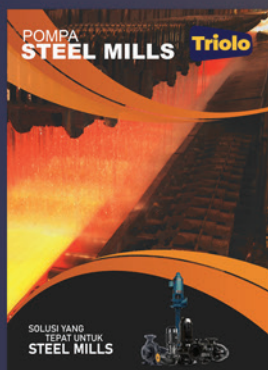
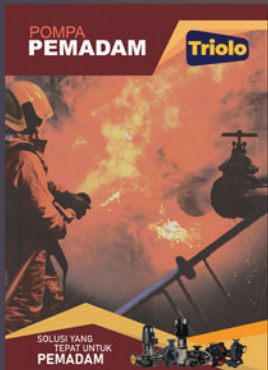
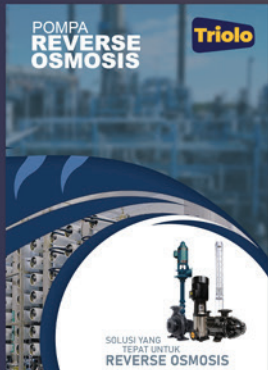
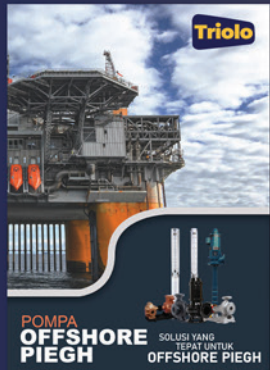
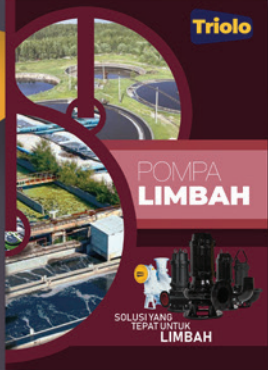
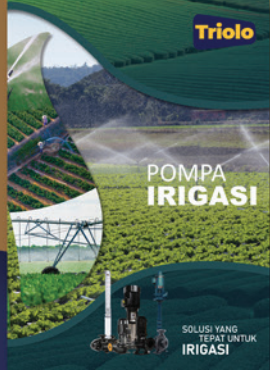
## What We Offer

Triolo didedikasikan untuk menyediakan sistem pemompaan andal yang dirancang dengan baik bagi end user dan konsumen untuk memastikan mereka memenuhi kebutuhan kontrol cairan secara berkelanjutan.

## Triolo Pumps

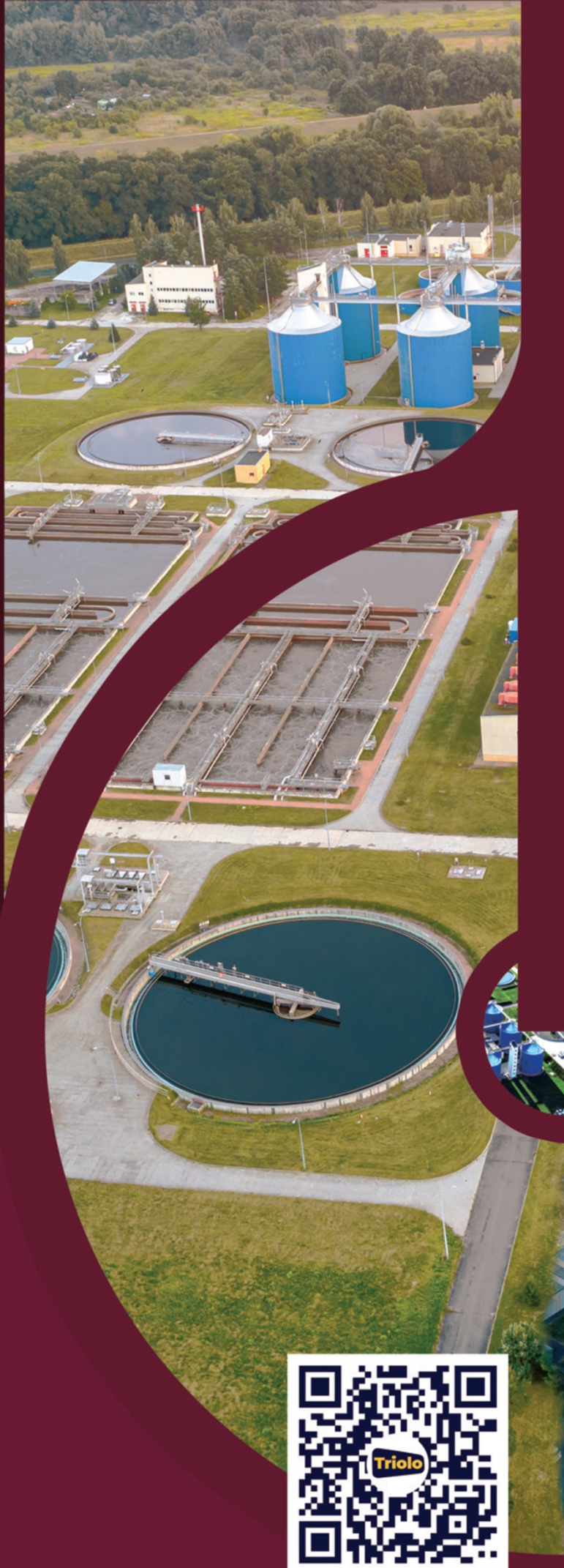
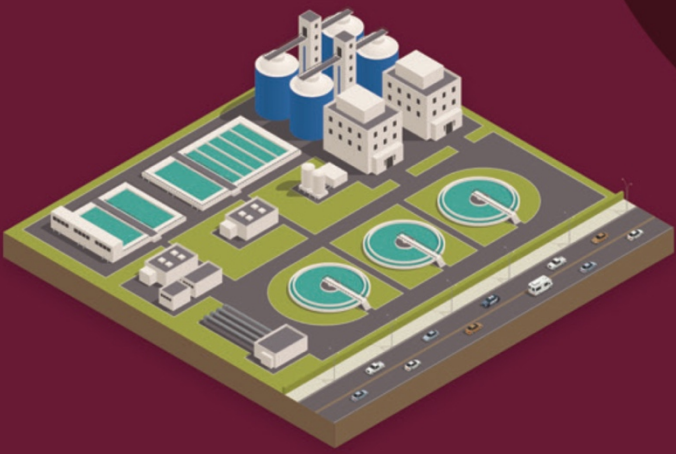
Triolo menawarkan berbagai macam pompa dengan cakupan aplikasi yang luas mulai dari kontrol pasokan minyak, pengelolaan limbah, penggunaan perumahan, drainase konstruksi, dan banyak lagi.

# MARKET DAN SERI PRODUK



*Designed for* **PERFORMANCE**

**3** **QUALITY  
EFFICIENCY  
DURABILITY**



Jalan Darmo Permai Mayjen Yono  
Suwoyo III no. 36, Surabaya, Indonesia 60216



+62 31-9914-3626



contact@triolo.co.id



WWW.TRIOLO.CO.ID

