



# DAUN FINITE





DAUN adalah garam konsumsi yang diproses dengan teknologi 2 kali pencucian (double washing technology). Dengan 2 kali pencucian, maka akan dihasilkan garam layak konsumsi yang lebih <u>putih</u>, <u>bersih dan gurih</u>. Garam DAUN memiliki karakteristik yang lebih higienis dan bebas cemaran sehingga menjadikan masakan terasa lebih lezat.

## Mengapa DAUN putih & gurih?

Dengan pengalaman perusahaan kami yang telah memproduksi garam lebih dari 25 tahun, DAUN telah menjadi salah satu produk garam terbaik di Indonesia. DAUN merupakan produk berkualitas premium, karena selain menggunakan bahan baku lokal dan impor berkualitas tinggi, DAUN diproduksi menggunakan mesin washing berteknologi tinggi (double washing technology). Double washing technology adalah teknologi pencucian berulang-ulang dengan larutan brine (larutan garam jenuh) bertekanan tinggi menggunakan screw washer dan stiring washer.

Maka tidaklah heran jika garam DAUN menjadi garam memasak andalan ibu rumah tangga, *Horeca* (Hotel, Restoran & *Cafe*) serta Industri *Food & Beverage* terkemuka di seluruh Indonesia.

## Proses pencucian (washing)

Bahan Baku

Menggunakan bahan baku pilihan berkualitas tinggi (lokal dan impor) Pencucian 2

Menggunakan *stiring washer* Menggunakan *brine* (larutan garam jenuh) bertekanan tinggi



Ditambahkan iodium minimal 30 ppm agar lebih bernutrisi







Menggunakan screw washer

Pencucian 1

berukuran jumbo





Melalui proses *centrifuge* garam (alat mesin peras) yang sangat efisien, kemudian diproses ke mesin pengering *bed dryer* sehingga kadar air garam DAUN rendah (di bawah 0,2%)





Garam <b>DAUN</b>	Garam Merek Lain		
NaCl murni > 97,99%	NaCl < 97%		
KIO <sub>3</sub> pasti > 30 ppm	KIO <sub>3</sub> non standar		
Tidak mudah menggumpal & kering	Mudah menggumpal		
Bersih & putih (tanpa pewarna)	Warna kusam & kekuningan		
Sedikit kotoran & bintik hitam	Banyak kotoran & bintik hitam		
Kadar air H <sub>2</sub> O < 0,25% ( <i>Pure Dried Vacuum - PDV</i> )	Kadar air H <sub>2</sub> 0 tinggi - ( <i>Range:</i> 2% - 15%)		
Asin, sedap & gurih	Rasa & bau biasa		
Sertifikasi ISO 9001:2008 & ISO 14001	-		
Kualitas & rasa terjamin sejak 1990	-		
Melalui proses 2 kali pencucian	Menggunakan proses cuci		
dengan mesin teknologi modern	biasa atau bahkan tidak dicuci		

**DAUN - WASHING SALT** 



GARAM MEJA

DAUN

GARAM CUCI BERIODIUM

DAUN

Menghasilkan produk

Produk makanan anda

bebas lembab dan tidak

Jaminan *supply delivery* 

sejak 1990

mamel karena DAUN tidak

renyah dan nikmat

6

makanan yang lebih gurih,

Untuk Industri Anda

Keuntungan menggunakan

# **DAUN**



Produk makanan anda lebih berkualitas menggunakan garam putih, bersih dan gurih



Pemakaian garam lebih hemat karena rasa lebih asin dan kadar air rendah



Produk lebih higienis dan bebas cemaran

4 **ISO** 9001: 2008

Jaminan sertifikasi produk

INDUSTRI PENGGUNA DAUN

' Tidak melempem "

" Rasa lebih gurih "

' Halal & berstandar nasional "

### **INSTANT COFFEE**

Rasa lebih gurih "

### **SEAFOOD OLAHAN**

Lebih bersih & higienis "

" Rasa asin lebih rata karena butiran halus "

" Tidak menggumpal "

### **ICE CREAM**

PENDAPAT-PENDAPAT

### **BISKUIT**

### **RESTORAN / BAKERY**

### **INSTANT NOODLE**

### **SNACKS**

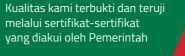
### **BUMBU MASAK**

" Lebih halus & lembut "

















### SUCOFINDO

Sertificate No. 09288/BDBOAG

Parameter	Unit	Result	Methods
Chemical Analysis:			
Natrium Chloride (NaCl)	%	98,00	SNI 01.3556.1-1999
Moisture	%	0,20	SNI 01.3556.1-1999
Impurities	%	0,30	SNI 01.3556.1-1999
lodium as KIO <sub>3</sub>	ppm	44,78	SNI 01.3556.1-1999
Calcium (Ca)	%	0,02	SNI 01-2896-1998
Magnesium (Mg)	%	0,09	SNI 01-2896-1998
Sulfate (SO <sub>4</sub> )	%	0,52	Spectrophotometry
Heavy Metals:			
Strontium (Sr)	ppm	13,9	SNI 01-2896-1998
Nickel (Ni)	ppm	< 0,1	SNI 01-2896-1998
Barium (Ba)	ppm	8,2	SNI 01-2896-1998
Aluminium (Al)	ppm	< 0,1	SNI 01-2896-1998
lron (Fe)	ppm	3,6	SNI 01-2896-1998
Copper (Cu)	ppm	< 0,1	SNI 01-2896-1998
Lead (Pb)	ppm	< 0,1	SNI 01-2896-1998
Mercury (Hg)	ppm	< 0,001	SNI 01-2896-1998
Microbiological Test:			
Total Plate Count	cfu/ gram	< 10	SNI 01-2897-1992
Coliform	MPN/ gram	< 3	SNI 01-2897-1992
Escherichia Coli	MPN/ gram	< 3	SNI 01-2897-1992
Salmonella Sp.	/25 gram	Negative	SNI 01-2897-1992
Vibrio Cholerae	/25 gram	Negative	SNI 01-2897-1992
Yeasts	cfu/ gram	< 10	SNI 01-2897-1992
Molds	cfu/ gram	< 10	SNI 01-2897-1992



# KlienDAUN

DAUN memiliki klien yang tersebar di seluruh Indonesia. Berbagai industri mempercayai DAUN sebagai bahan baku makanan untuk produk yang berkualitas.





**REFERENSI PENGGUNA GARAM WASHING DAUN** 

### **PENGGUNA DAUN**

Industri Makanan Cepat Saji Industri Makanan Instant Industri Minuman Serbuk Industri Minuman Instant Industri Bumbu Dapur

Industri Biskuit Industri Makanan Ringan Industri Kosmetik Industri Bakery Industri Ice Cream

Industri Pengolahan Hasil Laut Hotel

Restoran

Rumah Tangga Seluruh Indonesia

**QUALITY SERVICE & JAMINAN SUPPLY OLEH** 







## **JADILAH** KLIEN KAMI

Jadilah bagian dari klien kami. Karena kepercayaan dari konsumenlah yang selalu kami utamakan dan kami junjung tinggi.





Daftar Harga

### **INDUSTRI & HORECA**



# IASI ODUK

# VAP<sub>IASI</sub> PRC<sub>JDUK</sub>

/ Untuk setiap kebutuhan Industri & *Horeca* Anda





### **KEMASAN REFILL**

Tersedia dalam ukuran 250 g & 500 g



### **RENDAH SODIUM**

Tersedia dalam ukuran 150 g



### **GARAM INDUSTRI**

Tersedia dalam ukuran 25 kg & 50 kg

Size: K 20/40 K 25/50 K 40/100



## Informasi Daun

DAUN Rendah Sodium (150 g)

	DAUM	SATUAL
Natrium Klorids (NaCl)	79	76
lodium sebagai KIO;	min 30	pont
Air (H <sub>2</sub> O)	× 0.25	361
Tingkat Keputihan	> 75	-
Oksida Beal (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	4 5	mg/kg
Magnesium (Mg)	4 0.18	%
Kalsium (Ca)	< 0.10	%
Sulfat (SO <sub>4</sub> )	< 0.10	16
Bagian yang tidak larut dalam air	< 0.20	W
Gemaran Logam		
Timbal (Pb)	30.10	mg/kg
Tembaga (Cu)	< 5	mg/kg
Raksa (Hg)	tink formywta	mg/kg
Cemaran Arsen (As)	bak lermyata	maka
Kehalusan Ayakan No. 18 (1.19mm)	100	%
Pewarna Putih*	tok terryate	4.1

\* Datin Rendah Seditan adalah Garam Refined Mursi. Tanpa Pewarna, Tanpa Addif dan Tanpa Pengawat DAUN Rendah Sodium adalah garam konsumsi hasil teknologi pemurnian dengan standar Internasional. Diproses secara kristalisasi dengan menggunakan mesin modern berteknologi tinggi. Sehat untuk dikonsumsi karena rendah kandungan natriumnya sehingga baik untuk dikonsumsi siapa saja. Dapat digunakan untuk memasak atau langsung ditaburkan pada makanan.

Kandungan Iodium (KIO<sub>3</sub>) minimal 30 ppm.



TIDAK MENGGUMPAL SUPER KERING



ALTERNATIF SEHAT PENGGANTI GARAM DAPUR ASIN SEGURIH





KIO3 YODIUM
PASTI > 30 ppm
ANAK PINTAR



WIDE **DISTRIBUTION** SEJAK 1990

> CONSUMER PACK Dapat dibeli di?



SELURUH NDONESIA

DAUN INDUSTRIAL PACK

Segera Hubungi SALES REPRESENTATIVE kami di kota Anda





Terima kasih telah menggunakan **DAUN** sebagai bahan baku bermutu Industri *Food & Beverage* Anda





1st Indonesian Refined Salt

### **COMPANY VISION:**

Bring the Customer THE BEST or Nothing

### **TEAMWORK WORKING PHILOSOPHY:**

Exceed Customer's Satisfactions and Serving with Passion & Dedication

































# www.garamdaun.co.id f

























### **CABANG SIDOARJO**

Divisi Garam

### **KANTOR PUSAT:**

Jl. Raya Candi No. 5 Sidoarjo 61271 - Jawa Timur Indonesia

Tel. : +62-31-8921342 Fax : +62-31-8921345

Email : marketinggaram@unichem.co.id

Web : www.garamdaun.co.id

JAKARTA RIAU MADURA SIDOARJO

SUMBAWA

GRESIK