





## **Buletin Pangan**

# D FOOD

Waskita Rajawali Tower, Jl. MT Haryono No. 12, Jakarta Timur - 13330

corcomm@idfood.co.id arsip@idfood.co.id

+6221-2523820 +6221-2523830

https://idfood.co.id/



so, Komisaris Utama PT RNI (Persero) Periode amanah sebagai Menteri Perdagangan RI Kabinet 2023-2024, Jumat, (8/11/2024), di Jakarta.

Hadir dalam kesempatan tersebut jajaran Direksi dan Dewan Komisaris ID FOOD, Direksi dan Komisaris Anak Perusahaan Memember of ID FOOD, Komite Dewan Komisaris, IIKK, serta segenap karyawan.

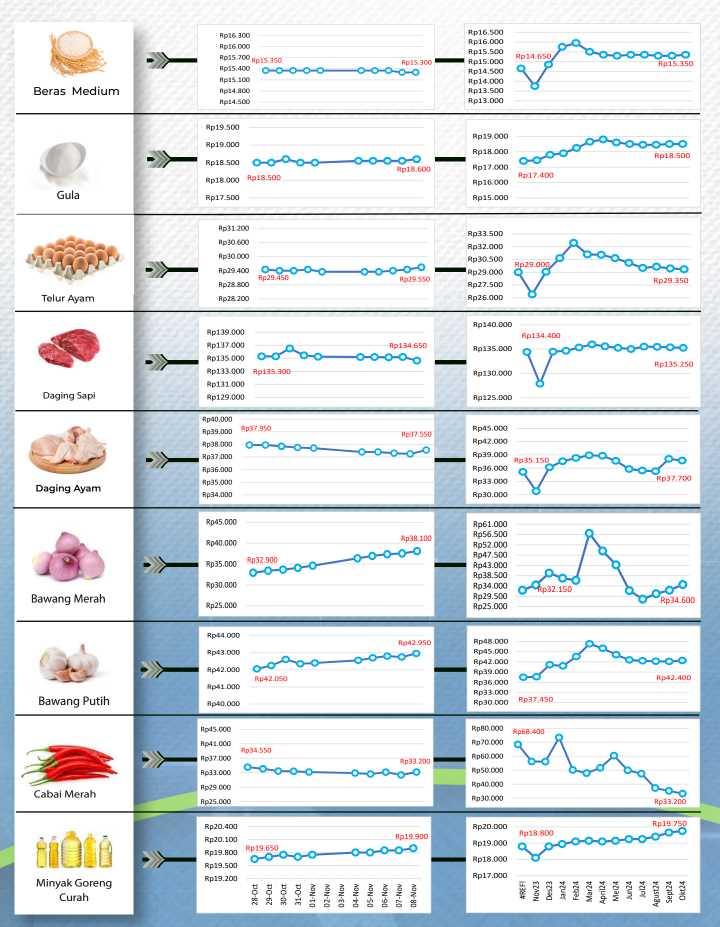
Terima kasih Bapak Budi Santoso atas dedikasinya Sebagai Komisaris Utama PT RNI (Persero) periode

Farewell and Appreciation Night Bapak Budi Santo- 2023-2024, dan selamat bertugas menjalankan Merah Putih periode 2024-2029.



#### HARGA DUA MINGGU TERAKHIR

#### **HARGA SETAHUN TERAKHIR**



Sumber: bi.go.id/hargapanganHarga di bulan Oktober 2024 adalah harga rata-rata sampai tanggal 25 Oktober 2024

#### ANALISA HARGA PANGAN NASIONAL

#### HARGA BAWANG MERAH TERKEREK 15% MEMASUKI MUSIM HUJAN

arga pangan selama dua pekan terakhir (25 Oktober 2024 - 8 November 2024) fluktuatif. Komoditas yang mengalami kenaikan harga yaitu gula Rp. 100,- (0,5%), telur Rp.100,- (0,3%), bawang merah Rp. 5.200,- (15,8%), bawang putih Rp. 900,- (2,1%), dan minyak goreng Rp.250,- (1,3%). Sedangkan yang mengalami penurunan harga adalah beras Rp. 50,- (0,3%), daging sapi Rp. 650,- (-0,48%), daging ayam Rp. 400,- (-1,1%), dan cabai merah Rp. 1.350,- (-3,9%).

Harga cabai turun drastis karena melimpahnya stock cabai. "Stok cabai saat ini melimpah, petani lokal kita juga lagi panen," ujar Plt Kabid Perdagangan Disperkop, UKM dan ESDM Kabupaten Karimun, Vandarones Purba, (7/11)

Kenaikan tertinggi harga komoditas pangan dalam 2 pekan ini terjadi pada bawang merah. Harga bawang merah kompak mengalami kenaikan di sebagian besar wilayah Indonesia seperti Pulau Kalimantan, Bangka & pulau Jawa. Para pedagang menyebut bahwa kenaikan harga bawang merah terjadi secara bertahap sejak dua pekan terakhir.

Mereka menduga kenaikan ini disebabkan oleh mulai masuknya musim hujan yang berdampak pada pasokan bawang merah. Damar, Petani di Sumatera Barat menambahkan bahwa perawatan tanaman bawang merah kini lebih mahal karena harga pestisida yang meningkat.

Indonesia mengakhiri tren deflasi bulanan pada Oktober 2024. Berdasarkan data BPS, Indonesia mencatat inflasi 0,08% (MtM) dan inflasi 1,71% (YoY). Sejumlah komoditas pangan terpantau turut memberi sumbangan inflasi bulanan pada Oktober 2024 seperti bawang merah, daging ayam ras, telur ayam ras, minyak goreng. Sementara itu komoditas pangan lainnya deflasi seperti cabai merah.

Adapun komoditas pangan yang memberikan andil inflasi tahunan pada Oktober 2024 di antaranya beras, bawang putih, bawang merah, telur ayam ras, gula pasir, minyak goreng. Sementara cabai merah, cabai rawit mencatat deflasi secara tahunan.

## OPINI

#### PERAN PEJUANG PANGAN DALAM MEWUJUDKAN KETAHANAN PANGAN NASIONAL



Ferry

Direktur Operasi dan Komersial PT Sang Hyang **Seri** Member Of ID FOOD

Indonesia, sebagai negara agraris dengan potensi sumber daya alam yang melimpah, sangat bergantung pada sektor pertanian dalam memastikan ketahanan pangan nasional. Ketahanan pangan, yang mencakup ketersediaan pangan yang cukup, bergizi, aman, dan terjangkau bagi seluruh rakyat Indonesia, merupakan salah satu pilar utama dalam menjaga stabilitas sosial, ekonomi, dan politik di negara ini.

Di balik upaya besar untuk mencapainya, petani memegang peran yang sangat sentral. Petani adalah para pejuang pangan yang bekerja keras di lapangan untuk menyediakan pangan bagi jutaan jiwa di seluruh negeri. Memperingati Hari Pahlawan tahun ini, kiranya penting bagi kita untuk memaknai peran penting petani sebagai pejuang pangan dalam mewujudkan ketahanan nasional.

Petani sebagai Garda Terdepan Penyedia Pangan Petani adalah aktor utama dalam produksi pangan. Mereka mengelola lahan pertanian untuk menanam berbagai jenis komoditas pangan seperti padi, jagung, kedelai, sayuran, dan buah-buahan yang dibutuhkan oleh masyarakat Indonesia. Keberhasilan mereka dalam menghasilkan pangan yang cukup dan berkualitas sangat berpengaruh terhadap ketahanan pangan nasional. Tanpa kontribusi petani, pasokan pangan akan terganggu, yang dapat menyebabkan kelangkaan dan inflasi harga pangan yang merugikan masyarakat.

Petani juga memiliki peran krusial dalam menentukan negara ini akan dapat memenuhi kebutuhan pangannya secara mandiri dengan mengandalkan produksi dalam negeri atau bergantung terhadap impor. Pasalnya, ketergantungan terhadap impor pangan menjadi salah satu isu besar dalam ketahanan pangan Indonesia.

Kontribusi petani sangat signifikan dalam mengurangi ketergantungan negara terhadap impor pangan. Dengan meningkatkan produktivitas pertanian melalui teknik budidaya yang efisien, penggunaan benih unggul, serta pemanfaatan teknologi yang tepat, petani dapat meningkatkan hasil pertanian secara signifikan. Sebagai contoh, dalam subsektor padi, petani yang mengadopsi varietas padi unggul yang tahan terhadap hama dan perubahan iklim dapat meningkatkan hasil panen dan mengurangi ketergantungan pada impor beras.

## Petani Kunci dalam Mewujudkan Kedaulatan Pangan

Kedaulatan pangan mengacu pada hak setiap negara untuk menentukan dan mengelola sistem pangan mereka sendiri, berdasarkan kebijakan yang mendukung produksi pangan domestik dan melindungi petani lokal dari dominasi pasar global. Di Indonesia, petani adalah pilar utama dalam mewujudkan kedaulatan pangan ini. Mereka tidak hanya bertugas menyediakan pangan bagi konsumsi masyarakat, tetapi juga menjaga agar produk pangan yang diproduksi oleh dalam negeri tetap memenuhi standar kualitas yang dibutuhkan untuk mencapai kesejahteraan.

Petani Indonesia harus memiliki daya saing yang tinggi dalam menghadapi tantangan globalisasi dan perdagangan internasional yang semakin bebas. Dalam hal ini, kebijakan pemerintah yang mendukung petani, seperti subsidi harga pupuk, pemberian bantuan teknologi, dan kemudahan akses pasar, menjadi sangat penting untuk memperkuat daya saing produk pertanian Indonesia. Petani yang sejahtera dan memiliki akses ke teknologi serta pasar yang baik akan semakin berperan dalam memastikan kedaulatan pangan Indonesia.

## Peningkatan Kesejahteraan Petani Menentukan Ketahanan Pangan Nasional

Petani yang sejahtera tidak hanya meningkatkan produktivitas pertanian, tetapi juga memperkuat ketahanan sosial-ekonomi negara. Oleh karena itu, salah satu cara untuk mewujudkan ketahanan pangan yang berkelanjutan adalah dengan memperbaiki kondisi kehidupan petani. Saat ini, banyak petani yang belum memiliki kehidupan yang layak meskipun mereka bekerja keras di lahan pertanian. Mereka sering menghadapi masalah seperti harga jual produk yang tidak stabil, biaya produksi yang tinggi, dan kurangnya akses terhadap teknologi serta informasi pasar. Oleh karena itu, kebijakan pemerintah yang memberikan subsidi untuk pupuk, memperbaiki infrastruktur pertanian, dan membuka akses ke pasar yang lebih luas sangat penting dalam meningkatkan kesejahteraan petani.

PT Sang Hyang Seri (SHS) sebagai perusahaan pertanian yang menjadi bagian dari Holding BUMN Pangan ID FOOD tentu berkomitmen penuh dalam mendorong peningkatan kesejahteraan petani. Salah satu langkah konkrit yang dilakukan adalah melalui kemitraan bersama petani dalam kegiatan budidaya pertanian yang terintegrasi dari hulu hingga hilir. Kemitraan tersebut meningkatkan akses petani terhadap teknologi yang lebih baik, sistem pemasaran yang efisien, serta pelatihan dan pendampingan berguna untuk vana meningkatkan kualitas dan kuantitas hasil pertanian

ID FOOD melalui SHS juga hadir di tengah petani dengan menyediakan benih bersertifikat. Upaya perusahaan dalam melakukan refocusing bisnis menjadi pusat produksi dan pengembangan perbenihan nasional diharapkan membantu petani meningkatkan produktivitas pertaniannya. Peran petani sebagai pejuang pangan sangat vital dalam mewujudkan ketahanan pangan yang bermuara kepada ketahanan nasional Indonesia. Untuk memastikan peran ini dibutuhkan dukungan dari pemerintah dan pelaku usaha. Selamat Hari Pahlawan untuk para petani, pejuang dan pahlawan pangan Indonesia.

#### KABAR PANGAN NASIONAL

## **GRATIS PRABOWO**



Presiden RI Prabowo Subianto melaksanakan kunjungan kerja perdananya di Kabupaten Merauke, pada Minggu (3/11/2024) pagi waktu setempat.

Didampingi Menteri Pertanian (Mentan) Andi Amran Sulaiman, kehadiran Presiden Prabowo di Kampung Telagasari, Distrik Kurik ini menunjukkan komitmen pemerintah dalam percepatan swasembada pangan berkelanjutan.

Merauke sendiri diproyeksikan sebagai salah satu lokasi pengembangan Kawasan Sentra Produksi Pangan di wilayah timur Indonesia dan didorong untuk dapat memenuhi kebutuhan pangan nasional.

#### **BUMN DAN BADAN GIZI NASIONAL PERCEPAT SWASEMBADA** PANGAN



Menteri Badan Usaha Milik Negara (BUMN) Erick Thohir dan Kepala Badan Gizi Nasional Dadan Hindayana membahas kerja sama strategis dalam mempercepat program swasembada pangan nasional di Kantor Kementerian BUMN, Jakarta, Selasa (5/11/24).

Erick menyampaikan pertemuan ini menyoroti pentingnya kolaborasi antara Kementerian BUMN, perusahaan BUMN, dan Badan Gizi Nasional dalam mengimplementasikan program makan bergizi gratis yang dicanangkan Presiden Prabowo Subianto.

"Saya mendukung sinergi antara Kementerian BUMN dan BUMN dengan Badan Gizi Nasional untuk percepatan program swasembada pangan," ujar Erick melalui keterangan di Jakarta, Selasa.

Erick menyebut salah satu poin utama yang dibahas adalah inisiatif pendirian Satuan Pelayanan Gizi (SP) yang dirancang untuk menyediakan makanan bergizi bagi masyarakat di berbagai wilayah Indonesia.

#### KABAR PANGAN DUNIA

#### KEMENTAN SIAPKAN PROGRAM DUKUNG MAKAN BERGIZI AKSI PROTES PETANI DI INGGRIS TERHADAP KENAIKAN PAJAK **WARISAN LAHAN PERTANIAN**

Perdana Menteri Inggris Keir Stamer mengumumkan rencana kenaikan pajak warisan lahan pertanian dalam anggaran sebesar 20 %. Jumlah pajak pada aset pertanian tersebut di atas £1 juta dan dapat naik hingga £3 juta disesuaikan dengan nilai ambang batas properti (6/11).

Angka 20 % masih dalam keringanan dibandingkan tarif standar pajak warisan sebesar 40%, namun ada kekhawatiran bahwa hal ini akan membuat peternakan Inggris menjadi tidak kompetitif.

Keir Stamer mengumumkan (6/11) perubahan keringanan properti pertanian dan keringanan properti bisnis mulai April 2026 dalam upaya mendapatkan lebih banyak dana untuk pelayanan publik. Pajak warisan akan berlaku dengan keringanan 50%, dengan tarif efektif 20% untuk aset di atas £1 juta,

Atas rencana kenaikan pajak warisan lahan pertanian, para petani akan melakukan demonstrasi massal untuk memprotes perubahan tersebut. Produsen pakan ternak terbesar di Inggris George Weston, memperingatkan bahwa perubahan tersebut akan berdampak negatif terhadap ketahanan pangan. Pajak atas pertanian menimbulkan ancaman terhadap kemampuan negara tersebut untuk menanam pangannya sendiri.

Seorang petani Jonathan Bell, memiliki lahan pertanian seluas 250 ha yang merupakan lahan warisan orang tua. Ia mengatakan (6/11) pemerintah telah menghancurkan bisnisnya selama empat generasi, akibat dari kenaikan pajak tersebut dia harus membayar tagihan sebesar £30,000. Hal ini membuat dia terancam untuk menjual tanah, sehingga tidak dapat bertani lagi.

Serikat Petani Nasional (NFU) menyebut hal ini sebagai bencana bagi pertanian keluarga. NFU mengatakan, hal ini akan merampas kemampuan generasi mendatang untuk terus memproduksi makanan di Inggris dan membuat para petani terpaksa menjual tanah untuk membayar pajak.

#### ISRAEL MEMUTUSKAN HUBUNGAN KERJA SAMA DENGAN UNRWA PBB YANG AKAN MENYEBABKAN KELAPARAN AKUT

Parlemen Israel telah mengesahkan undang-undang yang melarang Badan Bantuan dan Pekerjaan PBB (UNRWA) untuk tidak beroperasi di Israel. Dan juga membatalkan perjanjian yang mengatur hubungannya dengan UNRWA PBB dimulai sejak tahun 1967 (29/10). Pemerintah Israel juga menghentikan pihaknya agar tidak bekerja sama dengan UNRWA dalam pelayanan pendidikan dan bantuan pangan kepada jutaan warga Palestina di Gaza dan Tepi Barat.

Pengesahan peraturan tersebut berdampak terhadap penutupan kantor pusat UNRWA di Yerusalem Timur dan secara efektif akan memblokir pengiriman bantuan kemanusiaan ke Gaza melalui Rafah. Pemutusan hubungan diplomatik akan menghalangi Israel untuk mengeluarkan izin masuk dan izin kerja bagi staf UNRWA asing dan mencegah koordinasi dengan militer Israel untuk mengizinkan pengiriman bantuan.

Kepala UNRWA Philippe Lazzarini mengatakan (4/11) bahwa membatasi bantuan kemanusiaan, membubarkan badan bantuan akan menambah penderitaan di Gaza. Dia juga menyebutkan mulai dari senin 28 Oktober 2024 Israel telah mengurangi masuknya truk bantuan ke jalur Gaza menjadi rata-rata 30 truk per hari, terendah dalam waktu yang lama. Ini hanya mewakili enam persen dari pasokan komersial dan kemanusiaan yang digunakan untuk memasuki Gaza sebelum perang,

Lebih dari 1,9 juta warga Palestina mengungsi dan jalur Gaza menghadapi kekurangan makanan, air, dan obat-obatan yang meluas. Distribusi bantuan yang sedikit selalu terjadi ditengah pembatasan Israel dalam pertempuran perang. Warga Palestina mengatakan harga barang-barang dan kebutuhan pokok sangat mahal dan mereka tidak mampu untuk membeli. Abu Al-Walid pemilik Happiness Kitchen, yang menggunakan sumbangan dan pendanaan eksternal dari organisasi internasional mengatakan mereka memasak dan mendistribusikan makanan kepada sekitar 20.000 orang di daerah al-Mawasi, sebelah barat kota Khan Younis, Gaza selatan.

#### KABAR ID FOOD RESEARCH INSTITUTE





#### BERSAMA DEMPLOT IMPLEMENTASI **TEKNOLOGI** PRECISION FARMING KOLABORASI RISET IFFRI

IFFRI (Indonesia Food and Fertilizer Research Institute) yang terdiri dari PT RNI (Persero) - PT Pupuk Indonesia (Persero) - Perum Bulog melaksanakan panen bersama Demplot Implementasi Teknologi Precision Farming di Lahan Sukamandi pada 24 Oktober 2024. Acara dihadiri tamu dari BSIP, Dinas Pertanian Kab. Subang, UPTD Ciasem, Mitra SHS dan para petani. Kolaborasi riset PreciRice tersebut dilaksanakan oleh PT Sang Hyang Seri – Member of ID FOOD dan IFRI (Indonesia Fertilizer Research Institute) - PIHC di lahan seluas 11.68 Ha.

Demplot PreciRice, merupakan implementasi program Agtech BUMN, pada varietas Inpari 32 yang dimulai pada Juli 2024. Teknologi PreciRice dikembangkan oleh PIHC untuk mendeteksi kandungan atau status hara N, P, dan K pada tanaman padi. Dengan pemanfaatan drone dapat memberikan rekomendasi pemupukan dengan cepat dan presisi. Model ini merupakan salah satu penerapan praktik pertanian berkelanjutan yang dapat meningkatkan hasil panen. Selain itu, menciptakan ekosistem pertanian yang terintegrasi dan berkelanjutan.

Demoplot terdiri dari perlakuan dari PreciRice 1 dan PreciRice 2, serta perlakuan kontrol. Komposisi penggunaan dosis pupuk pada PreciRice lebih sedikit daripada kontrol (kebiasaan dosis pupuk yang digunakan petani). Rekomendasi pemupukan pada PreciRice 1 yaitu 1.256 kg, sedangkan pada PreciRice 2 yaitu 1.108 kg (urea/nitrea, NPK phonska plus dan KCL).

Demoplot PreciRice menghasilkan produktivitas sebesar 5,6 ton/Ha, meningkat 10% dibandingkan kontrol. Jika dibandingkan dengan hasil panen rata-rata Sukamandi pada musim tanam yang sama terdapat kenaikan sebesar 24%

#### **INOVASI REDUKSI SUGAR LOSSES PADA BAGASSE**

Sugar losses (kehilangan gula) dalam produksi gula dapat terjadi pada beberapa hal, yaitu losses in baggasse, losses in molasses, losses in filtrate, dan losses undeterminated. Kadar pol ampas tebu pada musim giling 2023 mencapai 2,6%. Hal ini lebih tinggi dari target (maksimal 2,5%), yang menyebabkan kehilangan gula sebesar 156,3 ton = Rp 2,26 milyar.

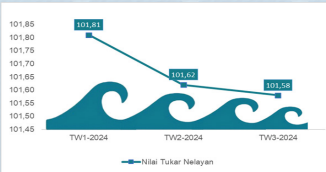
Tim inovasi Sugar Savers Squad PG Jatitujuh, PT Rajawali II – Member of ID FOOD berinovasi dengan melakukan perbaikan delution factor. Fokus perbaikan dengan modifikasi jalur imbibisi dan penambahan pompa injeksi untuk meningkatkan tekanan air selama proses ekstraksi gilingan, sehingga efisiensi penyerapan gula meningkat tanpa merubah peralatan ekstraksi primer. Proses inovasi yang dimulai dari analisa masalah hingga uji coba dilaksanakan sejak Desember 2023 - Oktober 2024. diimplementasikan pada Musim Giling 2024.

Inovasi dilakukan dengan penambahan pompa dorong air imbibisi di gilingan 1,2,3 dan 4. Lalu dimodifikasi dengan output air agar menyembur lebih deras dan meresap di cacahan tebu. Biaya investasi sebesar Rp. 47 juta, yang terdiri dari peralatan max pum, gate valve flanged dan nozzle ½ DN15. Solusi ini dirancang untuk diterapkan secara berkelanjutan dengan menjaga kehilangan gula tetap rendah di masa depan dan memungkinkan penurunan lebih lanjut pada nilai pol ampas.

Hasil inovasi pada musim giling 2024 telah menurunkan kadar pol ampas dari 2,6% menjadi 2,13%. Hal ini dapat menyelamatkan kehilangan gula sebesar 561,1 ton = Rp 8,1 milyar.

#### **DATA TENTANG PANGAN**

#### **NILAI TUKAR NELAYAN 2024 TERUS MENURUN**



Sumber: KKP, 2024

Nilai Tukar Nelayan (NTN) adalah salah satu indikator ekonomi penting dalam sektor perikanan yang menunjukkan daya beli nelayan. NTN dihitung sebagai perbandingan antara harga yang diterima dan harga yang dibayar nelayan, dan digunakan untuk mengukur kesejahteraan ekonomi mereka.

Pada triwulan pertama tahun 2024, NTN tercatat sebesar 101,81. Pada triwulan berikutnya mengalami penurunan sebesar 0,19 menjadi 101,62 dan terus mengalami penurunan sebesar 0,4 hingga mencapai 101,58. Penurunan ini menandakan bahwa kesejahteraan nelayan terus menurun. Meskipun pada triwulan II dan Triwulan III mengalami penurunan yang relatif sedikit hal ini menunjukkan adanya tekanan ekonomi yang dialami oleh nelayan. Penurunan NTN bisa disebabkan oleh berbagai faktor seperti penurunan hasil tangkapan ikan, fluktuasi harga ikan di pasaran, atau peningkatan harga kebutuhan pokok dan biaya produksi.

Terus menurunnya NTN membuat sulit tercapainya target NTN yang telah ditetapkan oleh pemerintah yaitu yakni 108 di tahun 2024. Terdapat beberapa faktor yang menjadi tantangan untuk mencapai target NTN yaitu <mark>alat tangkap yang kurang memadai, infrastru</mark>ktur dan akses pasar terbatas serta minimnya edukasi teknik pengolahan dan pemasaran. Sebagian besar nelayan tradisional menggunakan peralatan sederhana yang membatasi hasil tangkapan. Penggunaan alat tangkap yang kurang efisien berdampak pada pendapatan yang dihasilkan. Di banyak wilayah pesisir, terutama yang terpencil, akses terhadap pasar masih sulit. Selain itu, banyak nelayan yang belum memiliki pengetahuan atau kemampuan untuk mengolah hasil laut mereka menjadi produk bernilai tambah.

ID FOOD memiliki anak perusahaan PT Perikanan Indonesia yang bermitra dengan 1.305 nelayan di seluruh Indonesia. PT Perikanan Indonesia menyerap hasil tangkapan ikan dari para nelayan mitra. Diharapkan off take yang dilakukan PT Perikanan Indonesia, dapat meningkatkan kesejahteraan nelayan Indonesia.

#### PT PPI EKSPOR 39,6 TON KOPI LAMPUNG KE MESIR



PT Perusahaan Perdagangan Indonesia (PPI) member of ID Food melakukan ekspor kopi jenis robusta asal Lampung sebanyak 39,6 MT menuju Mesir sebagai bagian dari strategi perluasan pasar ekspor komoditas kopi pada Rabu, (6/11/2024).

Ekspor ini tidak hanya bertujuan untuk memenuhi permintaan pasar Mesir yang tinggi, tetapi juga untuk mendorong pertumbuhan ekonomi nasional melalui peningkatan kesejahteraan petani kopi lokal di Lampung, serta memperkuat daya saing komoditas ini di pasar global, sesuai dengan arahan Duta Besar Republik Indonesia untuk Republik Arab Mesir, Lutfi Rauf.

PT PPI berkomitmen untuk terus memperluas pasar ekspor kopi Indonesia untuk mewujudkan target ekspor berkelanjutan, sebagai upaya dalam memajukan industri kopi nasional.

#### KONTRIBUSI PT BERDIKARI UNTUK TINGKATKAN EKONOMI **UMKM**



PT Berdikari mendukung Program Pendanaan Usaha Mikro dan Kecil (UMK) yang diinisiasi oleh Kementerian BUMN. Program ini diadakan pada 31 Oktober - 1 November 2024, di Makassar. Pelaku UMK akan menerima pendampingan dan pembinaan agar mengembangkan bisnis untuk menghadapi pasar global.

Program Pendanaan UMK ini sejalan dengan Tujuan Pembangunan

#QualityForEveryone

Berkelanjutan (TPB) Nomor 8, yaitu menciptakan pekerjaan layak dan mendukung pertumbuhan ekonomi. Partisipasi PT Berdikari dalam Program Pendanaan UMK diharapkan dapat memberikan kontribusi nyata bagi pengembangan UMKM di Indonesia.

PT Berdikari percaya bahwa inisiatif ini akan mendorong pemberdayaan ekonomi lokal dan memupuk sinergi dalam

#### RAJAWALI NUSINDO IKUTI PAMERAN HAI FEST DAN HKN **OLYMPIC DALAM RANGKA HARI KESEHATAN NASIONAL**



Dalam rangka memperingati Hari Kesehatan Nasional, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia menyelenggarakan berbagai kegiatan yang diikuti oleh para insan kesehatan nasional yang terdiri dari berbagai lembaga, badan dan perusahaan yang bergerak di industri kesehatan. Sebagai perusahaan distribusi farmasi dan alat kesehatan yang telah menjadi mitra pemerintah selama puluhan, PT Rajawali Nusindo turut ikut serta dalam kegiatan-kegiatan peringatan Hari Kesehatan Nasional 2024.

Rajawali Nusindo turut serta mengikuti pameran alat kesehatan dan serangkaian kegiatan dalam acara HAI Fest di Jakarta Convention Center (JCC), Jakarta yang diselenggarakan dari tanggal 7 hingga 9 November 2024 nanti. Dalam pameran tersebut, Rajawali Nusindo menampilkan berbagai macam produk alat kesehatan yang didistribusikan perusahaan. Plt. Direktur Utama Wahyu Sakti dan Direktur Operasional Sonni Subarnas turut hadir dalam pameran yang diselenggarakan.

Sementara di tempat lain, Insan Nusindo ikuti Pekan Olahraga Kesehatan "HKN Olympic 2024" yang pembukaannya dilaksanakan di Halaman Gedung Kementerian Kesehatan RI, Jakarta dan diselenggarakan di berbagai venue. Komisaris Rajawali Nusindo, Bayu Teja Mulyawan turut serta hadir dalam pembukaan kegiatan ini. Insan Nusindo yang berasal dari Kantor Pusat dan Cabang di sekitar Jabotabek turut serta mengikuti perlombaan yang terdiri dari cabang olahraga Tenis Meja, Futsal, Bulutangkis dan Sepakbola.

#### **KABAR ID FOOD**

## MONITORING LAPANGAN UNTUK PENCAPAIAN TARGET KINERJA TAHUN 2024



Kebun Liki Solok Selatan - Dalam rangka monitoring terhadap pencapaian target 2024, perlu dilakukan upaya dan usaha untuk mencapai target kinerja.

Montoring terhadap serangan hama, kondisi iklim dan produktivitas tanaman perlu di antisipasi sedini mungkin untuk mengurangi tingka risiko ketidaktercapaian kinerja.

Dengan langkah yang efektif tim tanaman membuat drainase pengairan untuk memitigasi risiko operasional terhadap cuaca iklim yang panas, guna mengejar pencapaian target produksi pucuk segar di pengunjung tahun 2024.

#### PT SANG HYANG SERI DAN IFFRI GELAR PANEN BERSAMA TEKNOLOGI IMPLEMENTASI PRECISION FARMING



PT Sang Hyang Seri (SHS) anak perusahan ID FOOD bersama Indonesia Food & Fertilizer Reasearch Institute (IFFRI) serta ID FOOD ,PT Pupuk Indonesia (Persero), Perum BULOG dan Balai Besar Pengujian Standar Instrumen Padi (BBSI Padi) melakukan panen bersama di demplot implementasi teknologi precision farming. Acara ini diselenggarakan di lahan milik PT Sang Hyang Seri, menandai langkah dalam pengadopsian teknologi canggih di khususnya di lumbung pangan Sukamandi milik SHS.

Precision farming atau pertanian presisi merupakan metode modern yang mengintegrasikan teknologi canggih untuk memaksimalkan produktivitas dan efisiensi lahan. Demplot yang dilaksanakan di SHS telah berhasil membuktikan efektivitas pendekatan ini dalam meningkatkan hasil panen secara signifikan, mengurangi pemborosan sumber daya, serta mendukung praktik pertanian yang lebih berkelanjutan.

#### **ENVIRONMENTAL, SOCIAL, GOVERNANCE (ESG)**

## MATERIALITY ASSESSMENT; FONDASI LAPORAN KEBERLANJUTAN YANG EFEKTIF



Materiality assessment adalah proses yang digunakan oleh organisasi untuk mengidentifikasi dan memprioritaskan isu-isu yang paling signifikan bagi keberlanjutan perusahaan dan pemangku kepentingan. Proses ini membantu Perusahaan agar dapat fokus pada aspek-aspek yang berdampak besar terhadap kinerja keberlanjutannya. Dengan materiality assessment perusahaan dapat memastikan bahwa laporan keberlanjutannya telah mencerminkan isu-isu relevan dan penting, sehingga meningkatkan transparansi dan kredibilitas laporan tersebut. Selain itu, materiality assessment juga membantu perusahaan dalam mengalokasikan sumber daya secara lebih efektif dan meningkatkan kualitas pengambilan keputusan strategis terkait dengan keberlanjutan.

Materiality topic adalah topik yang mencerminkan dampak paling signifikan dari suatu organisasi terhadap ekonomi, lingkungan, dan manusia, termasuk dampak terhadap hak asasi manusia (GRI 3, 2021). ID FOOD sebagai Holding BUMN Pangan berkomitmen menjadi Perusahaan yang berkelanjutan, pada implementasi ESG (Environmental, Social, Governance) telah melakukan identifikasi topik material. Identifikasi topik material dan isu-isu penting yang mempengaruhi keberlanjutan Perusahaan dan relevan dengan kepentingan stakeholder. Identifikasi topik material mengacu kepada berbagai sumber, yaitu isu-isu ESG terkini, keselarasan dengan Visi, Misi, strategi, values, kebijakan, Standard Sector, yaitu The Global Reporting Initiative (GRI) 13: Sektor Pertanian, Akuakultur, dan Perikanan Tangkap 2022, Sustainability Accounting Standard Board (SASB): Agricultural Products dan Food Retailers & Distributors 2023-12 serta Peer Competitor (GRI 3-1).

Penilaian dampak selanjutnya dilakukan pada topik material, baik dampak aktual maupun potensial yang ditimbulkan terhadap aspek ekonomi, sosial, lingkungan, masyarakat dan Hak Asasi Manusia (HAM). Metode penilaian topik melalui survey, masukan dan konsultansi stakeholder. Langkah berikutnya adalah melaksanakan FGD Penilaian topik material yang diselenggarakan pada 25 Oktober 2024 untuk mendiskusikan, memberi masukan dan menyepakati topik material prioritas. Pemetaan signifikansi dampak bagi Perusahaan/organisasi dan stakeholder yang relevan guna menentukan prioritas topik ESC yang disepakati bersama untuk mendapatkan persetujuan Direksi RNI(GRI 3-1a dan GRI 3-1b).

Terdapat 18 topik material yang signifikan bagi Perusahaan/organisasi dan stakeholder, yaitu Emisi, Adaptasi dan Ketahanan Iklim, Air dan Efluen, Limbah, Energi pada aspek Lingkungan. Aspek Sosial, yaitu Ketahanan Pangan, Komunitas Lokal, Hak Atas Tanah dan Sumber Daya, Keberagaman dan Kesetaraan, Kesehatan dan Keselamatan Kerja, Praktik Ketenagakerjaan dan Pengembangan kompetensi karyawan. Aspek Tata Kelola, yaitu Antikorupsi, Tata kelola terintegrasi, Kualitas & Keamanan Produk, Kebertelusuran Rantai Pasokan. Keselarasan ke-3 aspek tersebut akan menghasilkan kinerja ekonomi yang dengan inklusi ekonomi merupakan topik aspek ekonomi(GRI 3-2).

#### **6 TIPS MENYIMPAN BERAS AGAR TIDAK BERKUTU**

Supaya beras tetap bersih dan bebas kutu, kamu bisa terapkan cara menyimpan beras seperti berikut:

#### 1. Simpan beras di wadah yang bersih dan kering

Setelah membeli beras siapkan wadah besar untuk menyimpannya. Pastikah wadah yang kamu gunakan benar-benar bersih dan kering. Bila perlu cuci dan keringkan wadah sebelum kamu gunakan.

#### 2. Pastikan wadah tertutup rapat

Setelah memastikan wadah bersih, cara menyimpan beras agar tidak berkutu yaitu dengan menyimpannya di tempat yang rapat dan kedap udara. Tujuannya agar tidak ada kutu atau binatang lainnya yang masuk ke dalam beras.

#### 3. Taruh beras dalam kulkas

Selanjutnya cara menyimpan beras agar bebas kutu yaitu dengan menaruhnya di dalam kulkas. Tips ini mungkin masih sedikit asing. Nah, cara ini bertujuan membunuh telur atau larva yang terdapat pada beras.

#### 4. Gunakan daun salam dan bawang putih

Supaya beras tidak dikerumuni kutu, kamu bisa memanfaatkan bumbu dapur yang kamu punya. Bawang putih dan daun salam merupakan bumbu yang dapat mencegah kutu.

#### 5. Menjaga kebersihan dapur

Selain memperhatikan kebersihan wadah, perhatikan kebersihan dapur atau tempat lainnya di mana kamu menyimpan beras. Tempat yang kotor dan lembap bisa menjadi rumah untuk kutu atau serangga lainnya.

#### 6. Menggunakan cuka untuk bersih-bersih

Memang banyak obat pengusir serangga yang dijual bebas di luar sana, tetapi biasanya produk ini mengandung bahan beracun. Nah, untuk alternatif yang lebih aman gunakanlah cuka untuk membersihkan dapur dan wadah tempat penyimpanan beras. Hal ini juga merupakan cara menyimpan beras yang efektif agar terhindar kutu.

#### **FAKTA PANGAN**

#### **APA ITU SUSU IKAN?**

Susu ikan mungkin terdengar asing di telinga banyak orang, namun susu ini mulai menarik perhatian karena manfaat kesehatan yang ditawarkannya.

Istilah yang membuat masyarakat bingung karena susu sejatinya berasal dari mamalia melalui proses pemerasan. Sedangkan ikan bukanlah hewan mamalia.

Penjelasan terkait proses olahannya dan kandungan dalam susu ikan ini kerap menjadi pertanyaan besar, terutama bagi ibu-ibu yang memiliki anak di bawah umur yang masih rutin konsumsi susu.

Susu ikan sebenarnya bukanlah susu dalam arti yang umum kita kenal. Istilah ini lebih mengacu pada cairan hasil olahan dari bubuk ikan yang mengandung protein dan nutrisi tinggi.

Susu ikan berasal dari ekstraksi ikan yang mengandung protein tinggi, biasanya dari jenis ikan yang kaya akan omega-3 dan asam lemak esensial.

Ekstrak ikan ini dapat dalam bentuk cair atau bubuk, sehingga disebut "susu ikan" karena kemiripannya dengan susu sapi dari segi bentuk olahan dan manfaat kesehatan.

Proses pembuatan susu ikan melibatkan ekstraksi nutrisi penting dari bagian tubuh ikan tertentu, seperti daging, kulit atau tulang. Hingga hasil akhirnya merupakan hidrolisat protein ikan (HPI).

Umumnya jenis ikan yang digunakan adalah ikan gabus, ikan teri, salmon, ikan petek, ikan tongkol, dan ikan lainnya yang kaya akan protein.

