



PT. PENDI HIJAU BERKAH

Precise Distribution for Excellence in Health

PRODUCT CATALOG 2026

ID

info@pendihjauberkah.id

+62 877-0061-7171

www.pendihijau.com

PRODUCT CATALOG



1. TES DIAGNOSTIK CEPAT (RAPID DIAGNOSTIC TEST)

- Tes Deteksi Penyakit Menular.....1
- Tes Deteksi Demam Akut.....5
- Tes Deteksi Narkotika dan Psikotropika.....7

2. MEDIA TRANSPORTASI DAN PERLENGKAPAN LABORATORIUM

- Viral Transport Medium.....10
- Wadah dan Perlengkapan Pengumpulan Sampel.....11

3. PERLENGKAPAN KESEHATAN UMUM

- Perlengkapan Medis Tambahan.....13





Tentang Kami

Perkembangan industri kesehatan di Indonesia terus menunjukkan pertumbuhan seiring dengan meningkatnya kebutuhan masyarakat akan layanan medis yang aman, berkualitas, dan efisien. Dalam mendukung kemajuan sektor kesehatan, ketersediaan alat kesehatan yang memenuhi standar mutu nasional dan internasional, serta didukung oleh sistem distribusi yang efektif, menjadi faktor yang sangat penting.

Menjawab kebutuhan tersebut, PT Pendi Hijau Berkah hadir sebagai perusahaan distributor alat kesehatan yang berkomitmen menyediakan produk-produk medis berkualitas tinggi, aman, dan sesuai dengan ketentuan regulasi yang berlaku. Kami berperan sebagai mitra strategis bagi rumah sakit, klinik, laboratorium, serta institusi pelayanan kesehatan lainnya dalam memastikan ketersediaan alat kesehatan yang tepat waktu dan tepat guna.

Dengan pengalaman dan dedikasi yang berkelanjutan, PT Pendi Hijau Berkah berupaya memperluas akses terhadap alat kesehatan di berbagai wilayah Indonesia serta mendukung tenaga medis dalam memberikan pelayanan kesehatan yang optimal. Kami meyakini bahwa distribusi alat kesehatan yang profesional, terintegrasi, dan bertanggung jawab merupakan salah satu pilar utama dalam mendukung terwujudnya sistem kesehatan nasional yang kuat dan berkelanjutan.



01

**TES
DIAGNOSTIK
CEPAT**





Tes Deteksi Penyakit Menular

HBsAg Hepatitis B Rapid Test

Rapid Test HBsAg ini berfungsi untuk mendeteksi antigen Hepatitis B secara cepat dan kualitatif dengan metode imunokromatografi berbasis partikel emas (GNP). Hanya membutuhkan 80 µl sampel darah, serum, atau plasma, hasil uji dapat diperoleh dalam 15–30 menit dengan indikasi positif berupa munculnya garis merah pada area tes (T). Produk ini memiliki akurasi tinggi dengan sensitivitas dan spesifisitas 100%. Setiap kemasan berisi 25 rapid test dan 1 kontrol positif, dengan masa simpan hingga 24 bulan pada suhu 15–30°C, serta tidak boleh disimpan dalam kondisi beku.



HIV 1,2 & Syphilis Combo Rapid Test

Rapid Test HIV/Syphilis ini berfungsi mendeteksi antibodi HIV tipe 1, HIV tipe 2, serta Syphilis secara cepat dengan metode imunokromatografi berbasis partikel emas (GNP). Hanya membutuhkan 60 µl sampel darah, serum, atau plasma, hasil dapat diperoleh dalam ±10 menit dengan indikasi positif berupa garis merah pada area T1 (HIV) dan/atau T2 (Syphilis). Dengan akurasi tinggi (sensitivitas 100% dan spesifisitas 100%), Produk ini andal digunakan untuk skrining cepat. Setiap kemasan berisi 25 rapid test dan 1 kontrol positif, dengan masa simpan hingga 24 bulan pada suhu 15–30°C, serta tidak boleh disimpan dalam kondisi beku.



HCV Hepatitis C Rapid Test

Rapid Test Anti-HCV ini berfungsi mendeteksi antibodi Hepatitis C secara cepat dengan metode imunokromatografi berbasis partikel emas (GNP). Hanya membutuhkan 60 µl sampel darah, serum, atau plasma, hasil dapat diperoleh dalam ±10 menit. Indikasi positif ditunjukkan oleh garis merah pada area tes, dengan garis kontrol (C) sebagai penanda validitas hasil. Produk ini memiliki akurasi tinggi (sensitivitas 100% dan spesifisitas 100%), setiap kemasan berisi 25 rapid test serta 1 kontrol positif, dan dapat disimpan hingga 24 bulan pada suhu 15–30°C tanpa kondisi beku.





Uji Anti-HCV

Uji anti-HCV dari Pakar Biomedika Indonesia adalah perangkat diagnostik in vitro yang digunakan untuk mendeteksi antibodi terhadap virus Hepatitis C (HCV) pada darah, serum, atau plasma manusia. Dengan metode immunochromatographic assay, alat ini memberikan hasil yang cepat, akurat, dan mudah diinterpretasikan – dua garis (C dan T) menunjukkan hasil positif, satu garis di C menandakan negatif, dan tanpa garis di C berarti tidak valid. Paket terdiri dari kartu tes, pipet tetes, dan buffer, serta digunakan untuk skrining awal infeksi Hepatitis C di rumah sakit, klinik, laboratorium, maupun lapangan. Produk ini disimpan pada suhu 4–30°C dan tidak boleh dibekukan.



Uji Hepatitis BsAg®

Uji HBsAg dari Pakar Biomedika Indonesia adalah perangkat diagnostik in vitro yang digunakan untuk mendeteksi antigen permukaan Hepatitis B (HBsAg) pada sampel darah, serum, atau plasma manusia. Dengan metode immunochromatographic assay, alat ini memberikan hasil cepat, akurat, dan mudah diinterpretasikan – dua garis (C dan T) menunjukkan hasil positif, satu garis di C menandakan negatif, dan tanpa garis di C berarti tidak valid. Paket terdiri dari kartu tes, pipet tetes, dan buffer, serta digunakan untuk skrining awal infeksi virus Hepatitis B di fasilitas kesehatan, laboratorium, klinik, maupun lapangan. Produk ini disimpan pada suhu 4–30°C dan tidak boleh dibekukan.



Uji Hepatitis BsAg® Premium

Alat Uji Cepat HBsAg (Hepatitis B Surface Antigen) dari Pakar Biomedika Indonesia merupakan perangkat diagnostik in vitro yang digunakan untuk mendeteksi antigen permukaan virus Hepatitis B dalam sampel darah manusia. Paket terdiri dari kaset uji, lancet steril, pipet penetes, buffer (larutan reagen), dan swab alkohol untuk pembersihan area pengambilan darah. Menggunakan metode imunokromatografi, hasil dapat dibaca dengan mudah melalui munculnya garis pada kaset uji. Produk ini dirancang agar praktis digunakan tanpa peralatan laboratorium khusus, menjadikannya ideal untuk skrining awal Hepatitis B di fasilitas kesehatan maupun untuk penggunaan pribadi.





Uji HIV-Sifilis Duo

Alat Uji Cepat HIV-Sifilis Duo dari Pakar Biomedika Indonesia merupakan perangkat diagnostik in vitro yang berfungsi mendeteksi secara simultan antibodi terhadap virus HIV dan bakteri *Treponema pallidum* (penyebab sifilis) dalam sampel darah manusia. Paket terdiri dari kaset uji dua jalur (HIV dan Sifilis), pipet penetes, dan botol buffer (larutan reagen) untuk proses pengujian. Menggunakan metode imunokromatografi, hasil dapat dibaca dengan mudah melalui munculnya garis pada area indikator (C dan T) di kaset. Produk ini dirancang agar mudah digunakan tanpa peralatan laboratorium khusus, menjadikannya ideal untuk skrining cepat dan praktis di fasilitas kesehatan, laboratorium, maupun kegiatan pemeriksaan lapangan.



Uji HIV®

Alat Uji Cepat HIV dari Pakar Biomedika Indonesia merupakan perangkat diagnostik in vitro yang berfungsi untuk mendeteksi antibodi terhadap virus HIV dalam sampel darah manusia secara cepat dan akurat. Paket terdiri dari kaset uji HIV, pipet penetes, dan botol buffer (larutan reagen) yang digunakan dalam proses pemeriksaan. Dengan metode imunokromatografi, hasil dapat dibaca melalui munculnya garis pada area indikator kaset. Produk ini mudah digunakan tanpa memerlukan peralatan laboratorium khusus, sehingga ideal untuk skrining dini HIV di fasilitas kesehatan, laboratorium, maupun kegiatan pemeriksaan lapangan.





Uji HIV® Premium

Alat Uji Cepat HIV dari Pakar Biomedika Indonesia merupakan perangkat diagnostik in vitro yang digunakan untuk mendeteksi antibodi terhadap virus HIV dalam sampel darah manusia. Paket terdiri dari kaset uji, lancet steril, pipet penetes, buffer (larutan reagen), dan swab alkohol untuk pembersihan area sebelum pengambilan darah. Menggunakan metode imunokromatografi, hasil dapat dibaca dengan mudah melalui munculnya garis pada area indikator kaset. Produk ini praktis digunakan tanpa memerlukan peralatan laboratorium, sehingga ideal untuk skrining cepat HIV di fasilitas kesehatan, klinik, maupun untuk penggunaan pribadi dengan panduan yang tepat.



Uji Sifilis®

Alat Uji Cepat Sifilis dari Pakar Biomedika Indonesia merupakan perangkat diagnostik in vitro yang digunakan untuk mendeteksi antibodi terhadap *Treponema pallidum*, bakteri penyebab penyakit sifilis, dalam sampel darah manusia. Paket terdiri dari kaset uji Sifilis, pipet penetes, buffer (larutan reagen), lancet, dan wadah penampung darah untuk memudahkan pengambilan sampel. Dengan metode imunokromatografi, alat ini memberikan hasil pemeriksaan cepat, akurat, dan mudah dibaca melalui munculnya garis pada area indikator kaset. Produk ini mudah digunakan tanpa memerlukan peralatan laboratorium tambahan, sehingga sangat ideal untuk skrining dini sifilis di fasilitas kesehatan maupun pemeriksaan lapangan.





Tes Deteksi Demam Akut

Uji Dengue IgG/IgM

Alat Uji Cepat Uji DENGUE IgG/IgM merupakan perangkat diagnostik in vitro yang digunakan untuk mendeteksi antibodi IgG dan IgM terhadap virus Dengue dalam darah, serum, atau plasma pasien secara cepat dan akurat. Tes ini dirancang dengan metode imunokromatografi yang mudah digunakan tanpa memerlukan peralatan laboratorium khusus. Dengan keandalan dan kemudahan penggunaannya, Uji DENGUE IgG/IgM menjadi alat penting dalam diagnosis dini dan pencegahan penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) di fasilitas kesehatan maupun pemeriksaan lapangan.



Uji Dengue NS1

Alat Uji Cepat Uji Dengue NS1 produksi Pakar Biomedika Indonesia adalah perangkat diagnostik cepat untuk mendeteksi antigen NS1 virus Dengue dalam sampel darah atau serum manusia secara kualitatif. Tes ini membantu dalam diagnosis dini demam berdarah dengan metode imunokromatografi, di mana hasil terlihat melalui munculnya garis pada kaset uji. Paket berisi kaset uji, pipet penetes, dan larutan buffer, serta mudah digunakan tanpa peralatan laboratorium khusus. Cocok untuk skrining cepat dan akurat di fasilitas kesehatan atau pemeriksaan lapangan.



Uji Leptospira IgM

Alat Uji Cepat Uji LEPTOSPIRA merupakan perangkat diagnostik cepat yang digunakan untuk mendeteksi antibodi IgM terhadap *Leptospira interrogans* dalam darah atau serum manusia secara kualitatif. Tes ini membantu dalam diagnosis dini penyakit leptospirosis, terutama pada tahap awal infeksi. Pengujian yang dilakukan 10–30 hari setelah terpapar penyakit memberikan hasil dengan sensitivitas sebesar 80,9% dan spesifisitas 96,2%, menjadikannya alat yang andal untuk skrining cepat dan akurat. Produk ini mudah digunakan, tidak memerlukan peralatan laboratorium khusus, dan sangat sesuai untuk digunakan di fasilitas kesehatan maupun pemeriksaan lapangan.





Uji Malaria®

Alat Uji Cepat Uji MALARIA merupakan perangkat diagnostik in vitro yang digunakan untuk mendeteksi keberadaan parasit Plasmodium falciparum dan jenis Plasmodium lainnya secara cepat dalam sampel darah. Tes ini bekerja dengan mendeteksi reaksi terhadap histidine-rich protein-2 (Pf HRP-2) dan pan lactate dehydrogenase (pLDH) yang terdapat pada darah penderita malaria. Dengan sensitivitas tinggi setara pemeriksaan mikroskopis, alat ini memberikan hasil cepat, akurat, dan mudah dibaca, sehingga ideal digunakan untuk skrining awal malaria di fasilitas kesehatan, laboratorium, maupun pemeriksaan lapangan.



Uji Tifoid IgM®

Alat Uji Cepat Uji TIFOID IgM merupakan perangkat diagnostik in vitro yang digunakan untuk mendeteksi antibodi IgM spesifik terhadap antigen Salmonella typhi dalam serum atau darah manusia secara kualitatif. Tes ini berfungsi sebagai alat skrining awal demam tifoid, penyakit infeksi yang umum dan endemis di Indonesia. Dengan metode imunokromatografi, alat ini mampu memberikan hasil cepat, akurat, dan mudah dibaca. Dirancang agar praktis digunakan tanpa peralatan laboratorium khusus, Uji TIFOID IgM sangat ideal untuk fasilitas kesehatan, klinik, maupun pemeriksaan lapangan dalam mendukung deteksi dini penyakit tifoid.





Tes Deteksi Narkotika dan Psikotropika

Uji Benzodiazepin

Alat Uji Cepat Benzodiazepin produksi Pakar Biomedika Indonesia merupakan perangkat diagnostik in vitro untuk mendeteksi keberadaan zat Benzodiazepin dalam urin manusia secara cepat dan akurat. Menggunakan metode immunochromatographic assay, hasil ditampilkan melalui garis visual pada kaset: dua garis (negatif), satu garis di C (positif), dan tanpa garis di C (tidak valid). Setiap kemasan berisi kaset uji BZO, pipet plastik, dan petunjuk penggunaan, serta dapat disimpan pada suhu 4–30°C. Tes ini umum digunakan di rumah sakit, klinik, lembaga pemerintahan, pendidikan, dan perusahaan untuk mendeteksi penyalahgunaan obat penenang seperti diazepam, lorazepam, dan alprazolam.



Uji Mariyuana

Alat Uji Cepat Mariyuana produksi Pakar Biomedika Indonesia merupakan perangkat diagnostik in vitro yang digunakan untuk mendeteksi kandungan THC (Tetrahydrocannabinol) — zat aktif utama dalam ganja atau mariyuana — pada sampel urin manusia secara cepat, akurat, dan praktis. Dengan metode immunochromatographic assay, hasil ditampilkan melalui garis visual: dua garis (negatif), satu garis di C (positif), dan tanpa garis di C (tidak valid). Setiap kemasan berisi kaset uji THC, pipet plastik, dan petunjuk penggunaan, serta dapat disimpan pada suhu 4–30°C. Alat ini umum digunakan di instansi pemerintahan, rumah sakit, klinik, perusahaan, lembaga pendidikan, maupun untuk skrining pribadi terhadap penggunaan ganja.



Uji Metamfetamin

Alat Uji Cepat Metamfetamin produksi Pakar Biomedika Indonesia merupakan perangkat diagnostik in vitro yang digunakan untuk mendeteksi keberadaan zat metamfetamin (MET) atau sabu-sabu dalam sampel urin manusia secara cepat, praktis, dan akurat. Dengan metode immunochromatographic assay, hasil ditampilkan melalui garis visual: dua garis (negatif), satu garis di C (positif), dan tanpa garis di C (tidak valid). Setiap kemasan berisi kaset uji MET, pipet plastik, dan petunjuk penggunaan, serta dapat disimpan pada suhu 4–30°C. Tes ini umum digunakan di rumah sakit, klinik, instansi pemerintahan, perusahaan, lembaga pendidikan, maupun untuk pemeriksaan mandiri dalam mendeteksi penyalahgunaan metamfetamin.





Uji Napza Combo 3 (Mop, THC, Amp)

Alat Uji Cepat NAPZA 3 Combo produksi Pakar Biomedika Indonesia adalah perangkat diagnostik in vitro untuk mendeteksi tiga jenis narkotika—Morphine (MOP), Tetrahydrocannabinol (THC), dan Amphetamine (AMP)—dalam urin secara cepat, akurat, dan praktis. Menggunakan metode immunochromatographic assay, hasil terbaca melalui garis visual: dua garis (negatif), satu garis di C (positif), dan tanpa garis di C (tidak valid). Setiap kemasan berisi kaset uji tiga panel, pipet plastik, dan petunjuk penggunaan, serta dapat disimpan pada suhu 4–30°C. Alat ini umum digunakan di rumah sakit, klinik, instansi pemerintahan, perusahaan, lembaga pendidikan, maupun untuk skrining pribadi sebagai deteksi dini penyalahgunaan narkoba.



Uji Napza Combo 5 (Mop, Met, THC, Bzo, Amp)

Alat Uji Cepat NAPZA 5 Combo produksi Pakar Biomedika Indonesia merupakan perangkat diagnostik in vitro untuk mendeteksi lima jenis narkotika dalam urin—Morphine (MOP), Methamphetamine (MET), Tetrahydrocannabinol (THC), Benzodiazepine (BZO), dan Amphetamine (AMP)—secara cepat, praktis, dan akurat. Menggunakan metode immunochromatographic assay, hasil ditampilkan melalui garis visual: dua garis (negatif), satu garis di C (positif), dan tanpa garis di C (tidak valid). Setiap kemasan berisi kaset uji lima panel, pipet plastik, dan petunjuk penggunaan, serta dapat disimpan pada suhu 4–30°C. Produk ini umum digunakan di rumah sakit, klinik, instansi pemerintahan, perusahaan, lembaga pendidikan, hingga pemeriksaan pribadi sebagai deteksi dini penyalahgunaan narkoba.



UJI NAPZA COMBO 6 (Amp, Mop, THC, Met, Coc, Bzo)

Alat Uji Cepat NAPZA Combo 6 produksi Pakar Biomedika Indonesia adalah perangkat diagnostik in vitro untuk mendeteksi enam jenis narkotika sekaligus dalam sampel urin, yaitu Amphetamine (AMP), Morphine (MOP), Tetrahydrocannabinol (THC), Methamphetamine (MET), Cocaine (COC), dan Benzodiazepine (BZO). Menggunakan metode immunochromatographic assay, alat ini memberikan hasil cepat dan praktis, dengan interpretasi dua garis (negatif), satu garis di C (positif), dan tanpa garis di C (tidak valid). Setiap kemasan berisi kaset uji enam panel, pipet plastik, dan petunjuk penggunaan, serta dapat disimpan pada suhu 4–30°C. Produk ini banyak digunakan di rumah sakit, klinik, instansi pemerintahan, perusahaan, lembaga pendidikan, hingga untuk pemeriksaan mandiri dalam mendeteksi penyalahgunaan narkoba.





Uji Napza Combo 6 Cup

Alat Uji Cepat NAPZA Combo 6 (Cup Test) produksi Pakar Biomedika Indonesia merupakan perangkat diagnostik in vitro untuk mendeteksi enam jenis narkotika dalam urin, yaitu AMP, MOP, THC, MET, COC, dan BZO. Menggunakan metode immunochromatographic assay, alat ini memberikan hasil cepat, praktis, dan akurat. Desain cup test dengan strip uji terintegrasi memudahkan penggunaan tanpa pipet. Interpretasi hasil dilakukan melalui garis visual: dua garis (negatif), satu garis di C (positif), dan tanpa garis di C (tidak valid). Produk ini dapat disimpan pada suhu 4–30°C dan digunakan di rumah sakit, klinik, instansi pemerintah, perusahaan, lembaga pendidikan, maupun untuk skrining pribadi dalam deteksi penyalahgunaan narkotika.



Uji Napza Combo 7 Cup

Alat Uji Cepat NAPZA Combo 7 (Cup Test) produksi Pakar Biomedika Indonesia adalah perangkat diagnostik in vitro untuk mendeteksi tujuh jenis narkotika dalam urin—AMP, MOP, THC, MET, COC, BZO, dan Carisoprodol (SOMA). Menggunakan metode immunochromatographic assay, alat ini memberikan hasil cepat dan akurat. Desain cup test dengan strip uji terintegrasi memudahkan pemeriksaan tanpa alat tambahan. Hasil dibaca melalui garis visual: dua garis (negatif), satu garis di C (positif), dan tanpa garis di C (tidak valid). Produk ini disimpan pada suhu 4–30°C dan umum digunakan di rumah sakit, klinik, instansi pemerintah, perusahaan, lembaga pendidikan, serta untuk skrining pribadi.





02

MEDIA TRANSPORTASI DAN PERLENGKAPAN LABORATORIUM





Viral Transport Medium

Viral Transport Medium HPV

Produk ini adalah medium cair untuk pengawetan dan transportasi sampel klinis Human Papillomavirus (HPV) menggunakan metode imunokromatografi berbasis partikel emas (GNP). Cocok untuk apusan serviks, eksudat vagina, jaringan, kutil, dan sampel biologis lainnya, serta dapat digunakan oleh wanita di luar masa haid maupun pria kapan saja. Medium ini memiliki indikator pH phenol red: warna merah menandakan steril, sedangkan kuning menandakan kontaminasi. DNA HPV dari medium dapat diamplifikasi menggunakan PCR, real-time PCR, TCM, atau NAAT. Dikemas dalam box berisi 10 inner box, masing-masing berisi 50 tube. Dapat disimpan <72 jam pada 2–8°C, jangka panjang pada -70°C hingga -80°C, dengan penyimpanan optimal 2–25°C dan tidak boleh dibekukan.



Viral Transport Medium

Viral Transport Medium (VTM) adalah medium cair untuk menyimpan, mengawetkan, dan mengangkut sampel virus, seperti swab nasofaring–orofaring, eksudat, jaringan, dan cairan tubuh. Dilengkapi indikator pH berwarna merah untuk kondisi steril, dan berubah kuning jika terkontaminasi. Sampel dalam VTM kompatibel dengan real-time PCR, kultur virus (TCM), dan NAAT. Satu kemasan berisi 50 tube transport dan 50 swab steril. Produk dapat disimpan pada 2°C–25°C hingga 2 tahun, dan setelah berisi sampel harus disimpan pada 2°C–8°C (<72 jam) atau -70°C hingga -80°C (>72 jam) untuk ketahanan hingga 1 tahun.





Wadah dan Perlengkapan Pengumpulan Sampel

Urine Container Steril

Urine Container Steril merupakan wadah khusus untuk penampungan dan penyimpanan sampel urin maupun sampel cair lainnya dalam pemeriksaan laboratorium. Terbuat dari material plastik berkualitas medis, wadah ini aman, higienis, dan telah melalui proses sterilisasi untuk memastikan hasil pemeriksaan yang akurat. Dilengkapi tutup ulir yang rapat untuk mencegah kebocoran serta label identitas pada bagian luar untuk memudahkan pendataan sampel. Cocok digunakan di rumah sakit, klinik, laboratorium, maupun pemeriksaan mandiri.



Feces Container

Feces Sample Container adalah wadah yang digunakan untuk menampung dan menyimpan sampel feces pada pemeriksaan medis. Terbuat dari material plastik berkualitas yang kuat dan tidak mudah pecah, wadah ini dilengkapi tutup ulir rapat untuk mencegah kebocoran serta menjaga sampel tetap higienis dan bebas kontaminasi. Kontainer ini juga memiliki label identitas yang memudahkan pendataan sampel. Dengan kapasitas 60 ml, produk ini ideal digunakan oleh rumah sakit, klinik, dan laboratorium untuk mendukung proses diagnosis dan pemeriksaan kesehatan secara akurat.





Sputum (Pot Dahak) Steril

Sputum Container adalah wadah yang digunakan untuk menampung dan menyimpan sampel pemeriksaan laboratorium seperti dahak, urine, dan jenis sampel lainnya. Wadah ini terbuat dari material plastik yang kuat dan aman, serta dilengkapi tutup rapat untuk mencegah kebocoran dan menjaga kualitas sampel. Dilengkapi dengan label identitas untuk memudahkan pencatatan, produk ini umum digunakan di rumah sakit, klinik, dan laboratorium dalam berbagai kebutuhan diagnostik.



Sputum (Pot Dahak)

Sputum Sample Container adalah wadah khusus untuk menampung sampel dahak pada pemeriksaan penyakit pernapasan. Terbuat dari material plastik yang kuat, wadah ini dilengkapi tutup ulir rapat yang tahan bocor untuk menjaga kualitas sampel dan mencegah kontaminasi. Label identitas yang jelas memudahkan pendataan dan pelacakan sampel pasien. Dengan kapasitas 60 ml, wadah ini umum digunakan di rumah sakit, klinik, dan laboratorium untuk mendukung proses diagnosis, pemantauan penyakit pernapasan, serta pemeriksaan lanjutan terkait infeksi atau pengobatan.





03

PERLENGKAPAN KESEHATAN UMUM





Perlengkapan Medis Tambahan

Masker Bedah Earloop

Masker Medis 3 Ply adalah masker sekali pakai dengan tiga lapisan filtrasi yang dirancang untuk memberikan perlindungan optimal terhadap debu, droplet, dan partikel berbahaya. Dilengkapi earloop yang lembut dan nyaman, masker ini mampu mengurangi paparan partikel, mencegah penyebaran penyakit, serta menurunkan risiko penularan. Terbuat dari material berkualitas yang aman dan nyaman digunakan dalam waktu lama, masker ini ideal untuk kebutuhan medis maupun penggunaan sehari-hari.



Sendok Obat Pendek

Sendok obat plastik ini dirancang untuk membantu pemberian obat cair secara akurat dan higienis. Terbuat dari material plastik food grade yang aman, ringan, dan sekali pakai, sendok ini memastikan dosis obat dapat diukur dengan konsisten sehingga mengurangi risiko overdosis maupun kontaminasi. Cocok digunakan di fasilitas kesehatan, apotek, maupun kebutuhan rumah tangga, sendok obat ini memberikan solusi praktis dan efisien dalam distribusi dan konsumsi obat cair.





Kantor Bekasi

Duta Permai Blok A2 No. 7,
JL. KH Noer Alie, Kalimalang,
Bekasi Barat, Kota Bekasi,
Jawa Barat 17145.

Kantor Jabebeka

JL. Niaga Timur 1, Block WW5.
C12, Jababeka Phase 2.

Kontak

WhatsApp : +62 877-0061-7171
Email : info@pendihajuberkah.id
Website : www.pendihijau.com