

## Memahami Sistem Kardiovaskular

Sebagai salah satu organ tubuh terpenting, jantung juga tunduk pada proses metabolisme - bertumbuh dan menjadi tua. Dalam kehidupan manusia, perubahan struktur jantung dan fungsi umumnya dimulai pada usia 40 tahun, dan menjadi lebih nyata setelah 60 tahun. Pembesaran serat otot jantung sesuai dengan penambahan usia, jantung dan pembuluh darah sistemik mulai menurun mulai dari usia 40 tahun. Peningkatan jaringan ikat jantung berhubungan dengan endapan lemak, pengapuran katup jantung dan struktur lainnya. Suplai darah ke organ berkurang bersamaan dengan peningkatan rasio antara kolagen dan elastin, pengapuran serat otot primer pada lapisan bawah arteri, penebalan lapisan bagian dalam arteri, dan penyempitan arteri.

Dengan penambahan usia, hormon dan endokrin dalam tubuh berubah. Gaya hidup dan kebiasaan makan yang buruk dapat mempengaruhi faktor-faktor mental seperti tekanan pekerjaan dalam jangka panjang atau tekanan kesibukan dalam hidup, ditambah dengan kurangnya olahraga yang tepat, semua dapat menyebabkan kenaikan kolesterol jahat. Saat LDL dalam darah meningkat, menyebabkan gangguan sirkulasi dan kurangnya oksigen dan nutrisi untuk mempertahankan fungsi normal.

Manufactured By : Alpha Health Care (NZ) Ltd. \*

Distributor : PT. Alpha Makmur Sentosa Indonesia. \*

(\* Members of Alpha Group Holdings Ltd. )

Clover Tower Lt. 5

Jl. Pluit Selatan Raya No. 9, Jakarta Utara 14450

Tel. (021) 6660 6591, 6660 6592. Fax. (021) 6660 6493

[www.alpha-group.co.nz](http://www.alpha-group.co.nz)

## Penelitian, Komposisi, dan Ekstraksi

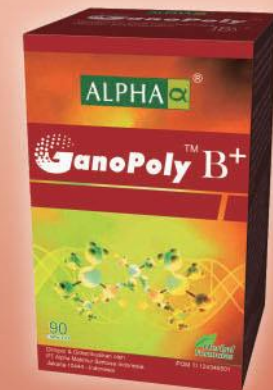
**Ganopoly B+**,<sup>TM</sup> suplemen kesehatan dengan senyawa-mikro bahan dasar utama polisakarida aktif, dikembangkan bersama oleh New Zealand Institute of Natural Medicine Research dan tim penelitiannya - para ahli farmakologi dan klinis dari universitas dan institusi penelitian internasional yang relevan. Penelitian ekstensif menunjukkan bahwa polisakarida aktif mendukung fungsi dasar perlindungan dan perbaikan sel, seperti detoksifikasi sel, perbaikan dan regenerasi sel.

Campuran senyawa-mikro merupakan perwujudan teori "Three Effect Relationship" yaitu hubungan antara komponen obat alami dalam hal struktur, komposisi dan dosis efek farmakologis secara keseluruhan. Hal ini diperlukan untuk memastikan produk akhir yang aman, stabil dan efektif. Berdasarkan resep obat tradisional kuno yang terbukti, dan mengikuti prinsip 'bahan dalam formula obat-obatan alami yang memiliki peran berbeda', kami menyusun ramuan pada tingkat biologi molekuler modern untuk meningkatkan sinergi antar komponen. Secara efektif pengukuran unsur-unsur ini untuk mendapatkan 'efek tambahan'. Selanjutnya, mengekstrak komponen menggunakan cara asli, yang sudah dipatenkan "**Low Temperature, Low Pressure Extraction; Multi-Level-Bio-Chemical Isolation, Activation and Preparation Technology**" untuk memastikan hasil akhir rangkaian produk "murni & alami, berteknologi tinggi, konsentrasi tinggi dan sangat efektif".

PRODUCT  
KNOWLEDGE  
internal used only

# GanoPoly<sup>TM</sup> B+

Formula Kesehatan Kardiovaskular



POM TI 124346501



PT. ALPHA MAKMUR SENTOSA INDONESIA

Your Health, Your Future



# GanoPolyB+

Bahan-bahan & Efek

## 1) Ekstrak *Ganoderma lucidum*

Senyawa adenosin, yang merupakan ekstrak dari *Ganoderma lucidum* (Lingzhi), terdiri dari ribosa, purin dan pirimidin. Senyawa ini bersifat larut air dan memiliki banyak fungsi, yang meliputi

- Mendukung proses pembekuan darah yang sehat.
- Mendukung kesehatan darah.
- Mendukung sirkulasi darah.

## 2) Ekstrak *Pueraria lobata*

Zat aktif dari *Pueraria lobata* (Gegen) termasuk puerarin, miroestrol, puerarin-7-xyloside, daidzein, dll. Flavonoid *Pueraria* mendukung kelancaran aliran darah otak dan koroner. Puerarin mendukung tekanan darah normal, keseimbangan kolesterol, kadar gula darah normal dan fungsi kardiovaskular.

## 3) Ekstrak *Salvia miltiorrhiza*

*Salvia miltiorrhiza* (Danshen) bersifat sedikit dingin dan rasa pahit, yang mendukung:

- Aliran darah dan detak jantung yang normal.
- Proses pembekuan darah yang sehat.
- Sirkulasi darah sehat dan menstruasi yang teratur.

## 4) Ekstrak *Astragalus membranaceus*

*Astragalus membranaceus* (Huangqi) digunakan untuk memelihara energi *qi* pada limpa dan lambung secara nyata. Hasilnya mendukung sirkulasi darah, fungsi kekebalan tubuh dan proses pembekuan darah yang sehat.

## 5) Ekstrak *Ginkgo biloba*

Fungsi dari ekstrak *Ginkgo biloba* (Yinxing) meliputi:

- Mendukung kadar kolesterol yang sehat.
- Mendukung tekanan darah yang normal.
- Antioksidan dan membersihkan radikal bebas.
- Mendukung sirkulasi dan aliran darah yang sehat.

## 6) Ekstrak *Alisma orientale*

Bahan utama yang terdapat pada *Alisma orientable* (Zexie) meliputi alkohol triterpen alismataceae dan kaya dengan kalsium, dll. Fungsi utamanya meliputi:

- Mendukung keseimbangan kolesterol darah.
- Mendukung proses pembekuan darah yang sehat.
- Mendukung tekanan darah yang normal.



## Alasan Anda Memilih GanoPoly B+

- 1) Perpaduan yang cocok secara ilmiah yang mengandung intisari obat-obatan murni dan alami.
- 2) Jaminan 3-5 kali lebih potensial, sebagai hasil dari penggunaan teknologi modern paten internasional "Low Temperature, Low Pressure Extraction; Multi-Level-Bio-Chemical Isolation, Activation and Preparation Technology" untuk obat-obatan alami.
- 3) Kandungan yang sesuai dan masuk akal, keakuratan dosis dan struktur kimia yang jelas dari formulasi setiap produk.
- 4) Membantu sirkulasi darah, aliran darah koroner.
- 5) Membantu menyeimbangkan kolesterol, menormalkan tekanan dan kadar gula darah, serta mendukung fungsi kardiovaskular.

### Dosis:

Kapsul: 500mg/ kapsul.

Dewasa: 2 kapsul, 2 kali sehari.

Anak-anak (3-12 tahun): 1 kapsul, 3 kali sehari.

Diminum 1 jam sebelum atau setelah makan.

Baca label dan gunakan sesuai petunjuk.

Jika gejala tetap berlanjut hubungi dokter.