

Liontin Kinerja Yang Terbuat Dari Titanium Berenergi



**VELOCiTi**  
Unleash the Power



## SEBUAH SOLUSI BERENERGI

Sebagai seorang olahragawan yang aktif, hasrat untuk sukses harus selaras dengan kemampuan untuk bekerja keras, energi yang dicurahkan untuk menjalani berjam-jam latihan, serta ketangguhan untuk menghadapi tuntutan tinggi olahraga; turnamen dan kompetisi; bangun dini hari dan hari-hari yang melelahkan; latihan dan kegiatan fisik. Itu semua agar tetap unggul dalam pertandingan. Di samping itu, sang atlet tetap dituntut untuk menjalani kehidupan pribadi dan meluangkan waktunya untuk keluarga dan teman-teman mereka.

Selain persyaratan fisik sebagai seorang atlet, pertimbangan kesehatan, pola makan yang tepat dan melakukan apa pun yang sanggup dilakukan untuk mempertahankan kondisi fisik yang prima merupakan prioritas utama.

Kehidupan seorang olahragawan adalah menjaga keseimbangan dan memiliki energi.

Dengan falsafah ini, Veloci-Ti, serangkaian liontin kinerja diciptakan, terilhami oleh para olahragawan yang aktif.



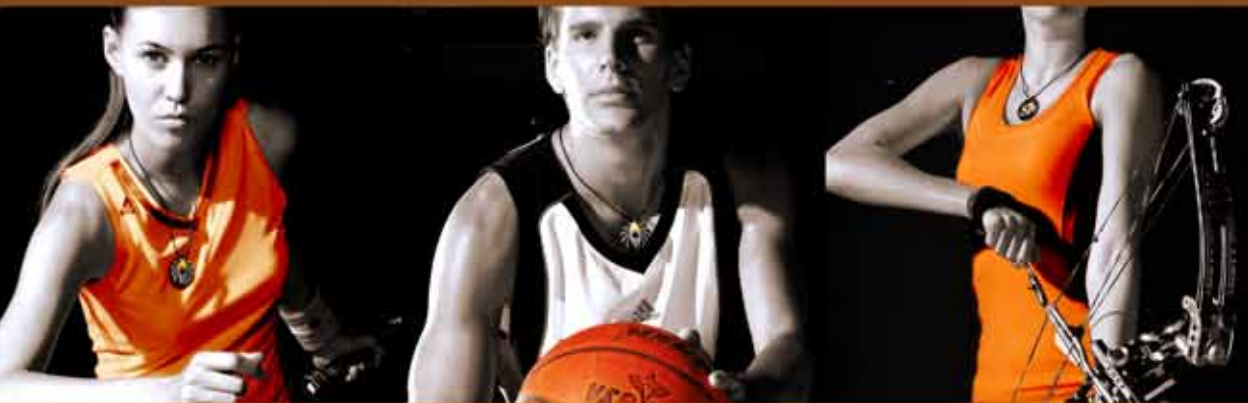
## RAHASIA DI BALIK VELOCI-TI

Veloci-Ti merupakan rangkaian produk liontin kinerja yang terbuat dari titanium berenergi yang dirancang bagi para atlet papan atas dan olahragawan aktif, guna meningkatkan energi kinerja dan membantu meraih hasil terbaik secara alami dalam berbagai cabang olahraga.

Liontin Veloci-Ti diberi muatan energi melalui Teknologi Informational Energy Imprinting (IEI), suatu teknologi canggih yang memanfaatkan konsep gelombang energi dan modulasi frekuensi informasi dengan menggunakan titanium serbaguna yang kuat dan ringan, dan menanamkan energi positif ke dalam titanium ini dan selanjutnya menambahkan informasi kinerja melalui modulasi frekuensi terhadap titanium. Hasilnya adalah tingkat energi yang seimbang dan diperkuat, serta kinerja fisik, daya tahan tubuh dan ketangkasan yang lebih tinggi. Efek positif ini dapat membantu meningkatkan berbagai fungsi tubuh agar lebih siap dalam menghadapi berbagai tekanan dalam berolahraga.

Ilmuwan di balik teknologi IEI ini adalah Dr med. Manfred Doepp yang merupakan anggota pendiri Board of the German Society for Energy and Information Medicine e.V., Stuttgart dan merupakan pakar dalam bidang Kedokteran Nuklir dan Kedokteran Energi, juga Kedokteran Umum. Dr. Doepp juga merupakan peninjau International Society on Systemics, Cybernetics and Informatics, dan International Society on Computer, Communication and Control Technologies. Sebagai seorang ilmuwan dan peneliti ternama, bidang kekhususan minatnya meliputi: Analisis distribusi frekuensi; Diagnostik meridian; Diagnostik segmentasi; Heart-Rate-Variability (HRV) / Keragaman Laju Denyut Jantung; Diagnostik pengaturan vegetatif; serta Ilmu sistem.





## DICIPTAKAN UNTUK OLAHRAGA

Diproduksi di Jerman dan diberi muatan energi di Austria, liontin *Veloci-Ti* terbuat dari logam titanium yang ringan, kuat, dan tahan lama agar mampu bertahan dalam kondisi aktif yang dialami oleh seorang atlet, artinya liontin ini ideal untuk dikenakan oleh mereka yang aktif dan para atlet saat berolahraga. *Veloci-Ti* cocok untuk segala jenis olahraga, di antaranya sepak bola, basket, badminton, latihan kebugaran, angkat beban, golf, lari, tenis, memanah, ski atau selancar.

Liontin *Veloci-Ti* tidak hanya praktis; tetapi juga desainnya ramping dan kontemporer, serta futuristik, sehingga menjadikannya sebagai perhiasan yang unik. Setiap liontin menampilkan suatu fraktal geometris sehingga memberikan tampilan visual yang kuat, baik yang berwarna abu-abu, hitam atau yang berahntakan emas yang bergaya. Apa pun desainnya, setiap liontin kinerja *Veloci-Ti* memberikan manfaat selain merupakan suatu perhiasan yang unik.

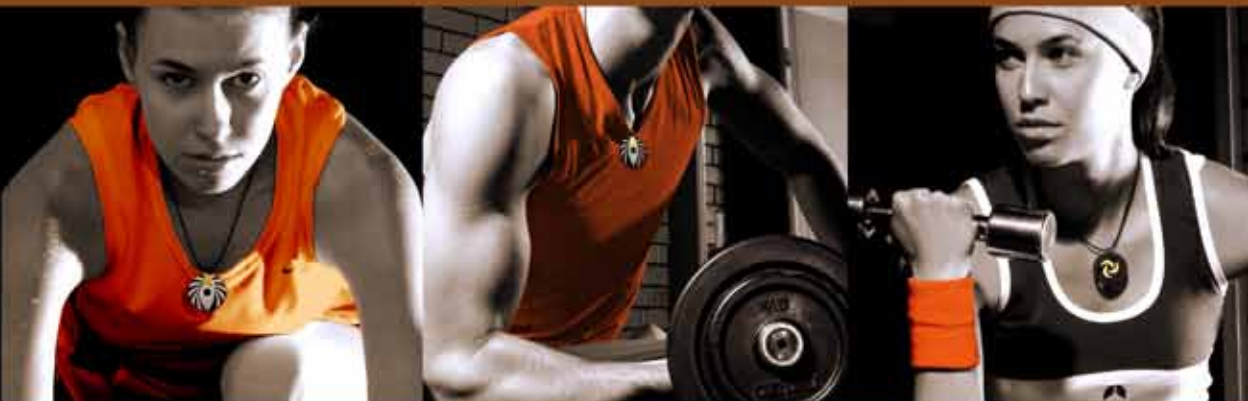
## MANFAAT UTAMA

Liontin *Veloci-Ti* dapat membantu menambah, menyeimbangkan dan:

- Tingkat energi
- Kinerja fisik
- Daya tahan tubuh
- Kekebalan tubuh
- Ketangkasan

## MENGENAKAN VELOCI-TI ANDA

Liontin *Veloci-Ti* dapat dikenakan di leher Anda, baik di dalam atau di luar pakaian Anda, dan dapat dikenakan dalam berbagai aktivitas. Sebaiknya tidak mengenakan liontin *Veloci-Ti* saat tidur sebab frekuensi energi dari liontin dapat mengganggu pola alami tidur Anda dan kondisi rileks yang dibutuhkan oleh tubuh Anda untuk mencapai tidur yang nyenyak.



## LIONTIN VELOCI-TI

Dengan desain unik yang terilhami dari fraktal geometris, liontin Veloci-Ti tersedia dalam tiga desain yaitu – Concord, Cosmos Dynamic dan Cosmos. Di samping menonjolkan titanium berlapis PVD berwarna abu-abu dan hitam, liontin Veloci-Ti Concord dan Cosmos Dynamic juga bertahtakan emas 18 karat. Tali karet bercita rasa fesyen yang tinggi dengan gesper baja antikorosi bersepuh rhodium menyempurnakan penampilan yang cerdas dan sportif, serta meningkatkan fungsi liontin kebugaran yang praktis bagi mereka yang aktif.

### CONCORD

Titanium poles bersepuh PVD abu-abu dan hitam, bertahtakan emas 18 Karat, Ø 35 mm



### COSMOS DYNAMIC

Titanium bersepuh PVD hitam dengan ukiran laser, bertahtakan emas 18 Karat, Ø 35 mm



### COSMOS

Titanium bersepuh PVD warna abu-abu dan hitam dengan ukiran laser, Ø 35 mm



# SERTIFIKASI & EVALUASI PRODUK

PENGEVALUASI	NEGARA	METODE UJI	CAKUPAN
Centre for Biofield Sciences	India	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fotografi Interferensi Polikontras (Polycontrast Interference Photography / PIP)</li> <li>Sistem Energetik Nutri (Nutri Energetic System / NES)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dinamika Energi Seimbang Tubuh Manusia</li> <li>Peningkatan Kinerja Fisik dan Tingkat Energi</li> </ul>
Saint Petersburg Research Institute of Physical Culture <i>Kementerian Olahraga, Pariwisata dan Kepemudaan Federasi Rusia</i>	Rusia	<ul style="list-style-type: none"> <li>Variabilitas denyut jantung</li> <li>Denyut jantung</li> <li>Denyut nadi</li> <li>Kecepatan reaksi otot</li> <li>Konduktivitas jaringan tubuh</li> <li>Profil energi (parameter EPC/GDV)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Peningkatan Kinerja Fisik</li> <li>Pemulihan Lebih Cepat Setelah Kinerja Fisik</li> </ul>
Institute of Electrophotonic	Jerman	EPC (GDV) – Kamera dan EPC (GDV) – Fifth Element	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pengaruh Positif Terhadap Tubuh Manusia dan Air</li> </ul>
Dr med. Manfred Doepp	Jerman	PROGNOS™ Amsat-HC™ KardiVar™	<ul style="list-style-type: none"> <li>Medan Energi Positif</li> <li>Tingkat Keselarasan yang Meningkatkan</li> <li>Peningkatan Indeks Stress</li> </ul>

## CENTRE FOR BIOFIELD SCIENCES, INDIA

Centre for Biofield Sciences (CBS) mendukung model perawatan kesehatan preventif berkelanjutan, di mana obat informasi naturopati dipilih sebagai pendekatan utama dalam perawatan kesehatan. Pusat penelitian ini memfokuskan pada riset bioenerjik dan para ilmuwan serta dokternya melakukan riset dan pelatihan dalam teknologi dan teknik yang dirancang untuk menyeimbangkan kembali ketidakselarasan tubuh yang dapat menimbulkan penyakit fisik maupun mental. Pusat penelitian ini menggunakan teknologi holistik modern, seperti Polycontrast Interference Photography (PIP), Electro-Scanning Method (ESM), dan Bio-Energetic Stress Testing (BEST), Gas Discharge Visualization (GDV), Resonant Field Imaging (RFI); semuanya memungkinkan para terapis terpadu menemukan akar masalah penyakit dan karenanya merupakan rute paling tepat menuju kesehatan.





**Study Design:**  
 Randomised, Parallel, Controlled, Binary Study of Veloci-Ti in India

**Total Enrollment:**

Group	Total No. of Subjects
Control (Placebo)	25
Intervention (Veloci-Ti)	25

**Multi-stage:**  
 Participants were randomised to either the control or the intervention group. The primary outcome was the change in energy balance. Secondary outcomes included changes in physical performance and body composition.

**Key Findings:**  
 The intervention group showed a significant increase in energy balance compared to the control group. This was associated with improvements in physical performance and body composition.

**Conclusion:**  
 The results of this study suggest that the use of Veloci-Ti may be beneficial for improving energy balance and physical performance in individuals with low energy levels.

**Author:**  
 Pradeep S. D. S.

## Dinamika Energi Seimbang Tubuh Manusia; Peningkatan Kinerja Fisik dan Tingkat Energi

Hasil tes menunjukkan pengaruh positif liointin Veloci-Ti yang mengindikasikan peningkatan kesetaraan energi dan keseimbangan tubuh. Dari riset ini, Centre for Biofield Sciences menyimpulkan bahwa liointin Veloci-Ti merupakan cara yang efektif untuk menyeimbangkan dinamika energi tubuh manusia serta meningkatkan kinerja fisik dan tingkat energi harian.

## SAINT PETERSBURG RESEARCH INSTITUTE OF PHYSICAL CULTURE, RUSIA

Kementerian Olahraga, Pariwisata dan Kepemudaan Federasi, Rusia

Saint Petersburg Research Institute of Physical Culture, lembaga riset olahraga tertua di Rusia, didirikan pada tahun 1933. Lembaga tersebut dan para penelitiannya terkenal baik di Rusiamaupun di luar negeri berkat kerjasama dan kolaborasinya dengan banyak organisasi olahraga internasional, dan karena ambil bagian dalam konferensi dan seminar ilmiah internasional.

Selama lebih dari tujuh dasawarsa, penelitian mendalam yang diselenggarakan oleh para peneliti di Lembaga tersebut telah dilibatkan untuk membantu para atlet Soviet dan Rusia dalam memenangkan 54 medali emas Olimpiade, 400 Kejuaraan Eropa dan 200 Kejuaraan Dunia.



## Peningkatan Kinerja Fisik; Pemulihan Tubuh yang Lebih Cepat Setelah Kinerja Fisik

Tujuan dari studi tersebut adalah untuk menegaskan manfaat pemakaian liontin *Veloci-Ti* di sekitar daerah leher, khususnya efek terhadap indikator fungsional tertentu pada sistem kardiovaskuler dan sistem yang memasok energi pada tubuh untuk beraktivitas. Para olaragawan yang sangat terampil digunakan sebagai partisipan dalam studi ini.

Setelah periode terukur dari aktivitas dan beban fisik yang intensif, beragam sistem dan fungsi tubuh para atlet pun diukur, seperti variabilitas denyut jantung (HRV), tekanan darah, denyut nadi, kecepatan reaksi otot, konduktivitas jaringan tubuh, dan profil energi (parameter EPC/GDV).

Berdasarkan hasil tes, liontin *Veloci-Ti* meningkatkan sumber daya adaptasi tubuh manusia, sekaligus kesiapan fungsional olaragawan untuk menjalani beban fisik. Dan setelah atlet peserta yang diuji mengenakan liontin *Veloci-Ti* selama 24 jam, liontin terbukti meningkatkan kemampuan tubuh secara menyeluruh dan membantu mempercepat pemulihan tubuh setelah beraktivitas fisik.



## INSTITUTE OF ELECTROPHOTONIC, JERMAN

Institute of Electrophotonic, European centre of EPC (GDV) – Technology, terlibat dalam kegiatan tersebut serta perkembangan lebih lanjut dari metode pengukuran Electro Photonic Captor (EPC) / Gas Discharge Visualization (GDV). Wadim Säidow, Kepala Institut tersebut, ahli fisika dan peneliti dasar, bekerja sama dengan Technical University Berlin, Charité Berlin, REHA Clinique Berlin, European University Potsdam, Institute of Chemistry of the University Ljubljana, Technical University St. Petersburg, Lomonosov University Moscow, dan berbagai institusi lainnya.

## Pengaruh Positif Terhadap Tubuh Manusia dan Air

Pengukuran yang dilakukan dengan EPC (GDV) – Kamera dan EPC (GDV) – Fifth Element menunjukkan bahwa liontin *Veloci-Ti* memiliki pengaruh berenergi terhadap air dan pengaruh regulasi energi yang positif terhadap tubuh manusia.





## DR MED. MANFRED DOEPP, JERMAN

Dr med. Manfred Doepp merupakan anggota dari Board of the German Society for Energy and Information Medicine e.V., Stuttgart. Dia juga merupakan peninjau International Society on Systemics, Cybernetics and Informatics, dan International Society on Computer, Communication and Control Technologies.

Dr Doepp menyelenggarakan serangkaian tes pada liontin Veloci-Ti dengan menggunakan tiga metode uji ilmiah - diagnostik meridian (PROGNOS™), diagnostik segmen (Amsat-HC™), dan variabilitas denyut jantung (KardiVar™) – untuk mengukur efek biologis-enerjik pada tubuh manusia.



## Medan Energi Positif

Uji mesin PROGNOS™ menunjukkan bahwa liontin Veloci-Ti mampu meningkatkan energi dan keselarasan serta menyeimbangkan sistem otonom ragawi yang menderita akibat stres. Hasil tes menunjukkan bahwa energi dan keselarasan yang dipengaruhi oleh liontin Veloci-Ti memberikan suatu 'keseimbangan menyeluruh'.

## Peningkatan Harmoni Tubuh

Pengaruh liontin Veloci-Ti terhadap kondisi bioenergi tubuh manusia diuji dengan perangkat diagnostik elektronik otomatis Amsat-HC™. Hasil tes ini mengindikasikan adanya perbaikan tingkat harmoni tubuh pengguna setelah mengenakan liontin kinerja Veloci-Ti.

## Peningkatan Indeks Stress

Pengukuran yang dilakukan dengan menggunakan alat KardiVar™ menunjukkan bahwa liontin Veloci-Ti dapat meningkatkan indeks stress tubuh pemakainya dan juga meningkatkan ketangkasan tanpa menciptakan stress baru.

## Pernyataan Sangkalan

Liontin Veloci-Ti tidak boleh dianggap sebagai suatu alternatif bagi perangkat medis profesional atau ditujukan sebagai pengganti pendapat medis profesional dan/atau pengobatan atau pengganti bagi segala bentuk perawatan medis bersifat apa pun. Pembeli dan/atau pengguna dianjurkan untuk mencari sendiri saran medis profesional apabila mereka merasa ragu-ragu terkait dengan pemakaian produk ini sebelum digunakan. Apabila pembeli dan/atau pengguna mengalami kontraindikasi yang dirasakan dalam bentuk apa pun, maka pembeli dan/atau pengguna harus segera berkonsultasi dengan praktisi medis atau dokter mereka atau meminta saran medis profesional. Adalah tanggung jawab pembeli dan/atau pengguna untuk memastikan bahwa penggunaan produk ini tepat bagi segala bentuk pemakaian khusus.

Informasi yang tertera di dalam sini disusun dari berbagai sumber yang diyakini andal, tetapi tidak ada jaminan, baik tersurat maupun tersirat, yang diberikan bahwa informasi tersebut akurat. Semua jaminan yang demikian dengan tegas disangkal dan dikecualikan. Seluruh informasi yang tertera di dalam ini dapat berubah kapan saja tanpa pemberitahuan terlebih dahulu. Semua kewajiban yang timbul dari segala bentuk kesalahan dalam atau ketidaklengkapan di sini dan untuk semua konsekuensi karena mengandalkannya dengan tegas kami sangkal.

## MUTTIAH MURALIDARAN

PEMAIN KRIKET  
PEMEGANG REKOR DUNIA  
DUTA PRODUK QNET



Muttiah Muralidaran, seorang legenda di dunia kriket, memulai karirnya di tahun 1992 dan sejak itu terus berkontribusi dalam permainan dan kepada tim nasional Sri Lanka. Dengan karir gemilang selama 2 dekade, berikut naik turunnya serta berbagai rekor dunia, Murali masih tetap jaya! Di tahun 2010, ia memecahkan rekornya sendiri ketika ia berhasil membuat gol yang ke-800 dalam kriket tes serta menciptakan sejarah. Rekor yang kemungkinan besar tidak akan dapat dipecahkan untuk jangka waktu lama.

Murali menggunakan liontin Veloci-Ti yang memberinya keuntungan, salah satu faktor yang menjadikannya sebagai olahragawan yang hebat.



*"Sebagai olahragawan yang aktif, saya harus selalu mendorong kemampuan saya melampaui batas agar saya tetap bisa menjadi yang terbaik dalam permainan dan saya mendapati bahwa liontin titanium yang bergaya, ringan dan tahan lama ini tahan terhadap segala jenis kondisi olahraga seekstrim apapun. Keistimewaan dari teknologi Informational Energy Imprinting (IEI) yang digunakan untuk memberikan energi kepada liontin kinerja Veloci-Ti membantu memperbaiki tingkat energi saya dan meningkatkan kinerja fisik saya. Selain itu, kegesitan dan ketahanan saya juga terpengaruh secara positif."*

- Muttiah Muralidaran

## THONGCHAI JAIDEE

PEGOLF PROFESIONAL  
50 BESAR DUNIA  
ASIA NO. 3



Dengan begitu banyak orang yang masih berusaha menemukan peluang, pegolf profesional Thailand, Thongchai Jaidee, menjadi harapan terbesar Thailand untuk kesuksesan dalam bidang olahraga di tingkat internasional. Thongchai terjun ke dunia profesional pada tahun 1998. Selanjutnya ia meraih sukses dalam Asian Tour, menduduki posisi puncak dalam Order of Merit di tahun 2001 dan 2004. Ia kemudian menjadi pegolf Thailand pertama yang memenangkan turnamen di European Tour saat ia memenangkan Carlsberg Malaysian Open. Di awal tahun 2009, Thongchai meraih peringkat ke 49 dalam Official World Golf Ranking - tetapi ini bukan merupakan akhir dari perjalanan kariernya.

Menjadi salah satu dari 50 pegolf papan atas dunia adalah momen paling membanggakan dalam hidup Thongchai sekaligus masa-masa yang berat saat ia harus berlatih, mengatur waktunya bagi media, menjalankan yayasan amalnya bagi pegolf di masa mendatang serta meluangkan waktu bagi keluarganya. Dengan liontin Veloci-Ti, Thongchai memiliki tenaga untuk menjalani jadwalnya yang sibuk dengan energi ekstra.



*"Saya mulai bermain golf saat berusia 16 tahun. Mungkin terbilang terlambat. Saat ini saya meraih sukses dalam kehidupan saya karena golf dan liontin Veloci-Ti berperan besar dalam kesuksesan saya. Tak lama setelah saya mulai mengenyakannya, saya merasakan peningkatan yang luar biasa dalam gerakan dan keakuratan saya. Ayunan golf saya menjadi lebih kuat dan lebih cepat. Saya menjadi lebih fokus dan tangkas selama pertandingan. Hal itu menjadikan kinerja saya lebih baik sekarang. Saya juga menyukai desain liontin Veloci-Ti karena begitu bergaya, ringan dan nyaman dikenakan."*

- Thongchai Jaidee

**QNet Ltd**

47/F Bank of China Tower  
1 Garden Road  
Central, Hong Kong  
Telp: +852 2263 9000  
Faks: +852 2802 0981  
Email: [network.support@qnet.net](mailto:network.support@qnet.net)

**Pusat Kontak Multibahasa 24/7 NSG**

+603 7949 8288

[www.qnet.net/id](http://www.qnet.net/id) atau [www.veloci-ti.com](http://www.veloci-ti.com)

Hak Cipta © QNet Ltd / 2011. Seluruh hak dilindungi undang-undang.

Hak cipta dan/atau hak-hak kekayaan intelektual lainnya atas seluruh desain, gambar, logo, citra, foto, teks, nama dagang, merek dagang, dll., dalam publikasi ini dilindungi oleh undang-undang. Dilarang keras menerbitkan ulang, menyebarkan atau mengubah bagian manapun dari isi publikasi ini.

Bahasa Indonesia Edition  
(9929003399)



**PERWAKILAN INDEPENDEN QNET**

Nama

Nomor IR

Telepon/HP

Email

Exclusively available from **QNET**