

## INOVASI ALAT PENGUKUR DAYA TAHAN DAN KECEPATAN

Oleh: Nawan Primasoni,Siswantoyo, Danang Wicaksono

### ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan alat pengukuran daya tahan anaerobik dan kecepatan pada pemain sepakbola terintegrasi dengan teknologi. Diharapkan dengan terciptanya produk ini dapat meningkatkan kualitas latihan, penilaian, analisis dan evaluasi pada pemain sepakbola. Dengan alat yang membuat mempermudah dalam pelaksanaan mengambilan data tes dan tentu saja mengurangi kesalahan yang disebabkan oleh faktor manusia. Penelitian ini menggunakan pendekatan R and D (Research and Development). Penelitian di tahun pertama akan membuat produk alat pengukur dayatahan anaerobik dan kecepatan pemain sepakbola yang terintergrasi dengan teknologi.

@font-face {font-family:SimSun; panose-1:2 1 6 0 3 1 1 1 1 1; mso-font-alt:??; mso-font charset:134; mso-generic font-family:auto; mso-font-pitch:variable; mso-font-signature:3 680460288 22 0 262145 0;}@font-face {font-family:SimSun; panose-1:2 1 6 0 3 1 1 1 1 1; mso-font-alt:??; mso-font charset:134; mso-generic font-family:auto; mso-font-pitch:variable; mso-font-signature:3 680460288 22 0 262145 0;}@font-face {font-family:Calibri; panose-1:2 15 5 2 2 4 3 2 4; mso-font charset:0; mso-generic font-family:swiss; mso-font-pitch:variable; mso-font-signature:-536859905 -1073732485 9 0 511 0;}@font-face {font-family:"\@SimSun"; panose-1:2 1 6 0 3 1 1 1 1 1; mso-font charset:134; mso-generic font-family:auto; mso-font-pitch:variable; mso-font-signature:3 680460288 22 0 262145 0;}p.MsoNormal, li.MsoNormal, div.MsoNormal {mso-style-unhide: no; mso-style-qformat:yes; mso-style-parent:"", margin-top:0cm; margin-right:0cm; margin-bottom:10.0pt; margin-left:0cm; line-height:115%; mso-pagination:widow-orphan; font-size:11.0pt; font-family:"Calibri", "sans-serif"; mso-ascii font-family:Calibri; mso-ascii-theme font:minor-latin; mso-fareast font-family:Calibri; mso-fareast-theme font:minor-latin; mso-hansi font-family:Calibri; mso-hansi-theme font:minor-latin; mso-bidi font-family:"Times New Roman"; mso-bidi-theme font:minor-bidi; mso-ansi language:EN-US; mso-fareast language:EN-US;}.MsoChpDefault {mso-style-type:export-only; mso-default-props:yes; font-family:"Calibri", "sans-serif"; mso-ascii font-family:Calibri; mso-ascii-theme font:minor-latin; mso-fareast font-family:Calibri; mso-fareast-theme font:minor-latin; mso-hansi font-family:Calibri; mso-hansi-theme font:minor-latin; mso-bidi font-family:"Times New Roman"; mso-bidi-theme font:minor-bidi; mso-ansi language:EN-US; mso-fareast language:EN-US;}.MsoPapDefault {mso-style-type:export-only; margin-bottom:10.0pt; line-height:115%;}div.WordSection1 {page:WordSection1;}

Kata Kunci: *Daya tahan anaerobik, Kecepatan, Alat pengukur, Tehnologi*